C 3

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Agriculture

Agriculture

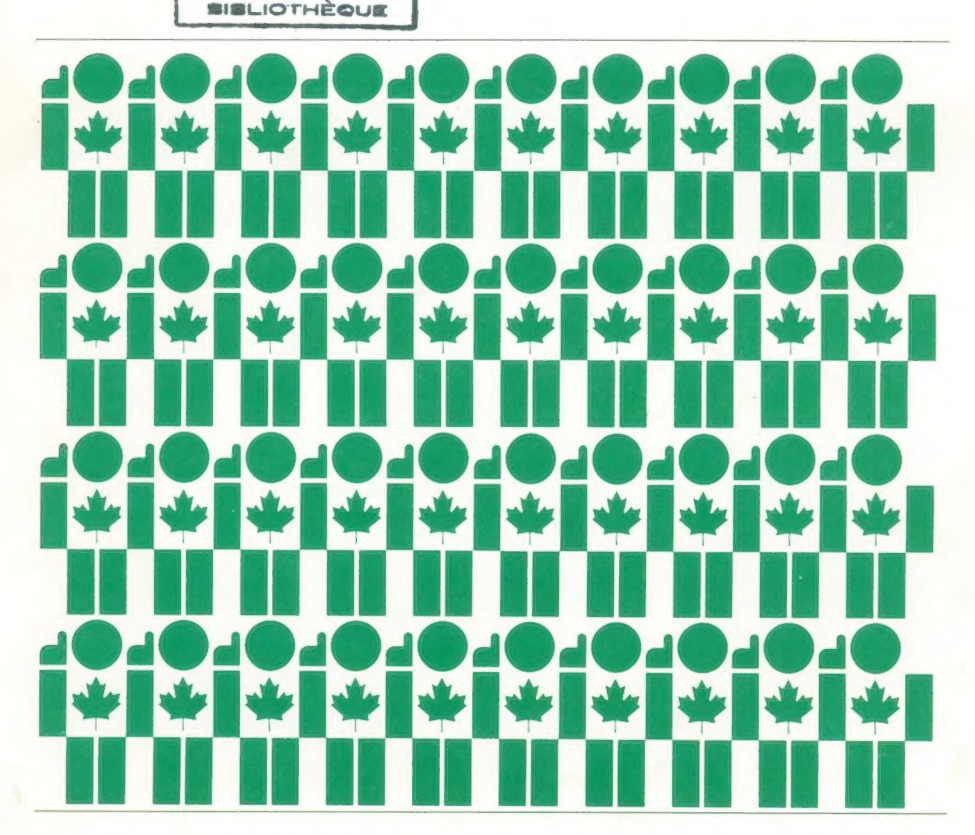
Manitoba

CANADA CANADA

OCT 27 1982

LIBRARY

Manitoba





Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunsw et Île-du-Prince-Édouard	vick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et le nord de la Colombie-B (région desservie par NorthwesTel	

Comment commander les publications

Territoires du Nord-Ouest

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







Zénith 22015

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Agriculture

Agriculture

Manitoba

Manitoba

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

October 1982 8-2510-508

Price: Ćanada, \$12.00 Other Countries, \$15.00

Catalogue 96-908

ISBN 0-660-51299-8

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Octobre 1982 8-2510-508

Prix: Canada, \$12.00 Autres, pays, \$15.00

Catalogue 96-908

ISBN 0-660-51299-8

Ottawa

. 9 .

Table of Contents

Introduction

Historical

Table

- Selected Data for Farms Classified by Sales Class 1976 and 1981.
- 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981.
- 4. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981.
- 5. Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981.
- 9. Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976,
- Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981.
- 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981.

Agricultural Region and Census Division

- 12. Farms Classified by Size; Area and Use of Land, 1981
- 13. Tenure, Age and Residence of Operator and Type of Organization for Farms, 1981.
- 14. Farms Classified by Sales Class.
- Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type.
- 16. Field Crops on Farms, 1981.
- 17. Vegetables, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses on Farms, 1981.
- 18. Fruits on Farms, 1981.
- 19. Fertilizer Used on Farms, 1980.

Table des matières

Introduction

Historique

Tableau

- 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981.
- 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981.
- Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981.
- 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'exploitant, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981.
- Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981.
- Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981.

Région agricole et Division de recensement

- 12. Fermes classées selon la taille; la superficie et l'utilisation de la terre, 1981.
- Mode d'occupation, âge et résidence de l'exploitant et forme juridique pour les fermes, 1981.
- 14. Fermes classées selon la catégorie des ventes.
- Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- 16. Grandes cultures dans les fermes, 1981.
- Légumes, produits de pépinière, serres et champignonnières dans les fermes, 1981.
- 18. Fruits dans les fermes, 1981.
- Engrais utilisé dans les fermes, 1980.

Table

- 20. Irrigation Data on Farms, 1980.
- 21. Machinery and Equipment on Farms, 1981.
- 22. Livestock and Poultry on Farms, 1981.
- 23. Farm Capital, 1981.
- 24. Spraying and Dusting on Farms, 1980.
- 25. Hired Agricultural Labour on Farms.
- 26. Off-farm Work by Farm Operators.
- 27. Selected Expenditures during 1980 for Farms.
- 28. Forest Products and Maple Tappings.

Cross-classification

- 29. Farm Data Classified by Sales Class.
- 30. Data for Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type.
- Farm Data Classified by Size of Farm, 1981.
- Farm Data Classified by Area of Improved Land, 1981.
- 33. Farm Data Classified by Total Capital Value, 1981.
- 34. Farm Data Classified by Type of Organization,
- Farm Data Classified by Number of Days of Offfarm Work.

Appendices

Map Reference List.

Map of Census Divisions.

Questionnaires.

SYMBOLS

- nil or zero.
- -- less than one unit.
- .. not available.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Tableau

- 20. Données sur l'irrigation dans les fermes, 1980.
- 21. Machines et matériel dans les fermes, 1981.
- 22. Bétail et volaille dans les fermes, 1981.
- 23. Biens capitaux, 1981.
- 24. Pulvérisation et poudrage dans les fermes, 1980.
- 25. Main-d'oeuvre agricole engagée dans les fermes.
- Travail hors exploitation par les exploitants agricoles.
- 27. Certaines dépenses en 1980 dans les fermes.
- 28. Produits de la forêt et entailles d'érables.

Classement recoupé

- Données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes.
- Données sur les fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- 31. Données sur les fermes classées selon la taille de la ferme, 1981.
- 32. Données sur les fermes classées selon la superficie de la terre améliorée, 1981.
- Données sur les fermes classées selon la valeur totale des biens, 1981.
- 34. Données sur les fermes classées selon la forme juridique, 1981.
- 35. Données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation.

Appendices

Liste de référence des cartes.

Carte des divisions de recensement.

Questionnaires.

SIGNES CONVENTIONNELS

- néant ou zéro.
- -- moins d'une unité.
- .. non disponible.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

INTRODUCTION

This report presents final results of the 1981 Census of Agriculture. The Introduction includes definitions of terms used in Census of Agriculture reports, and contains some indicators of the quality of the data. The tabular material is presented in three parts. The first part contains tables of comparable data from previous censuses. The second part presents tables that provide current data for provinces or census divisions. The third part consists of summary data cross-classified by such factors as size, sales class and type of farm. A copy of the questionnaire used in the 1981 Census of Agriculture, and an index map of geographical areas used in the Census are found in the Appendices.

WHY A CENSUS OF AGRICULTURE

The Census of Agriculture has been taken every five years since 1951 and every ten years from 1871 to 1951. It compiles statistics on crops, livestock, farm land, labour, capital, and many other variables that are significant to the public and private sectors. A commonly asked question is "Why is the tabulation of these variables so important?" Quite simply, much of the demand for agricultural statistics is derived from the policy objectives of the food and agriculture sector. These objectives can be related to:

the supply to society of high quality food at reasonable prices and

the assurance of a decent living to efficient farmers.

Their attainment depends in part on the efficient operation of commodity markets and agricultural statistics play an important role because efficiency improves when all participants have equal access to good information. The Agriculture Statistics Division of Statistics Canada is continually striving to produce superior data and to make them accessible to all interested parties. This goal is being achieved via the Census of Agriculture and intercensal surveys. Surveys keep information updated between census years. They use the census as a benchmark and also as a source from which to draw samples.

Agricultural statistics are an essential analytical tool for a wide variety of situations. The following examples illustrate some major uses of the Census of Agriculture data:

 Private firms use census small area data to help determine the best markets for new products.

INTRODUCTION

Ce bulletin présente les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1981. On trouvera dans l'introduction les définitions des termes employés dans les bulletins du recensement de l'agriculture ainsi que quelques indications de la qualité des données. Les tableaux ont été répartis en trois catégories: le premier jeu fait état de données comparables provenant des recensements antérieurs; le deuxième porte sur les données actuelles au niveau des provinces ou des divisions de recensement, tandis que le troisième illustre des données sommaires recoupées selon des variables comme la taille, et le genre d'exploitation agricole la catégorie des ventes. Un exemplaire du questionnaire du recensement de l'agriculture de 1981 et une carte-index des régions géographiques utilisées au recensement figurent dans les annexes.

POURQUOI UN RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE?

Entre 1871 et 1951, le recensement de l'agriculture a eu lieu tous les dix ans, mais depuis 1951, on le réalise tous les cinq ans. Il permet de produire des statistiques sur les cultures, les stocks de bétail, l'utilisation des terres agricoles, la main-d'oeuvre et la valeur en capital de la ferme ainsi que sur de nombreuses autres variables. On nous demande souvent pourquoi la totalisation statistique de ces variables est si importante. C'est très simple. Les statistiques agricoles sont produites principalement en réponse aux objectifs énoncés aux termes de la politique agricole et alimentaire, laquelle vise à:

fournir aux consommateurs des produits de haute qualité à des prix raisonnables et

assurer des conditions de vie décentes aux agriculteurs.

Étant donné que la réalisation de ces objectifs repose en partie sur des marchés sains, les statistiques agricoles jouent un rôle important puisque l'efficacité augmente lorsque toutes les parties intéressées ont accès à des données fiables et exactes. La Division de la statistique de l'agriculture de Statistique Canada cherche continuellement à produire des données de haute qualité et à les rendre accessibles à tous ceux qui en ont besion. C'est grâce au recensement de l'agriculture et aux enquêtes intercensitaires qu'elle peut d'ailleurs y parvenir. Les enquêtes assurent la mise à jour des données en période intercensitaire, alors que le recensement sert de repère et de source pour le tirage des échantillons.

Les statistiques agricoles constituent un instrument d'analyse essentiel dans diverses applications. Par exemple:

 Les entreprises privées font appel aux données du recensement sur les petits secteurs afin de cerner les marchés qui se prêtent le mieux au lancement de nouveaux produits.

- Public agencies need good information in policy development.
- Agricultural researchers use census data to analyse trends and developments in the industry.

METHODOLOGY

The 1981 Census of Agriculture was collected with the 1981 Census of Population and Housing. The enumerators were asked to enquire at each household, where they made contact, if anyone in the household operated a census farm. Enumerators were also asked to identify all agricultural operations in their enumeration area and the corresponding operators. Each operator was asked to complete the agriculture questionnaire. The completed questionnaires were checked by the enumerator and forwarded to Statistics Canada Head Office in Ottawa. The information on the questionnaires was converted to machine readable form, checked for consistency and data were substituted for any missing values. The final data were analysed for accuracy and summarized for public release.

EXPLANATION OF TERMS

Census Farm

The basic unit for which a questionnaire was collected was termed a "census farm". This term is defined in the 1981 Census as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. Operations which anticipated sales of \$250 or more in 1981 were also included.

The definition is different from that used in recent censuses in that the requirement for 1 acre or more of land has been dropped and the sales limit has been changed from \$50. Where comparisons between 1981 data and previous censuses are shown, the data for 1981 using the \$250 definition are compared to data using the \$50 definition from previous censuses.

Operator

This term is used in the Census of Agriculture to designate the person who is responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding. As only one operator is listed for each census-farm, the number of operators is the same as the number of census-farms. If the holding was operated as a partnership, only one partner was considered to be the operator.

- 1 les organismes publics ont besoin de données fiables et exactes pour mettre au point les politiques.
- I.es recherchistes agricoles utilisent les données du recensement pour analyser les changements et les tendances qui se manifestent dans cette industrie.

MÉTHODES

Le recensement de l'agriculture de 1981 a été mené en même temps que le recensement de la population et du logement. Les recenseurs devaient demander, à chaque ménage qu'ils visitaient, si quelqu'un exploitait une ferme de recensement. Ils devaient aussi repérer toutes les exploitations agricoles dans leur secteur de dénombrement et, ultérieurement, leurs exploitants. Chaque exploitant était prié de remplir le questionnaire de l'agriculture, que le recenseur vérifiait et transmettait ensuite au Bureau central de Statistique Canada à Ottawa. Les réponses furent converties sous forme ordinolinque, leur cohérence fut contrôlée, puis des valeurs furent attribuées lorsque certaines données avaient été omises. Enfin, on vérifia l'exactitude des données définitives et on les résuma pour fins de publication.

EXPLICATION DES TERMES

Ferme de recensement

On a appelé "ferme de recensement" l'unité de base pour laquelle un questionnaire du recensement a été recueilli. On l'a définie au recensement de 1981 comme une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles au cours des 12 derniers mois se sont élevées à \$250 ou plus. Les exploitations prévoyant des ventes de \$250 ou plus en 1981 étaient incluses aussi.

Cette définition diffère sur deux points de celle qui a été employée aux recensements antérieurs: d'abord, le critère prévoyant une superficie de base d'une acre ou plus a été abandonné, puis le seuil des ventes fixé à \$50 a été modifié. Lorsque nous présentons des comparaisons entre les données du recensement de 1981 et celles de recensements antérieurs, les données de 1981 utilisant le seuil de \$250 sont comparées à celles utilisant le seuil de \$50.

Exploitant

Ce terme est employé au recensement de l'agriculture pour désigner la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation. Comme on n'inscrit qu'un exploitant par ferme, leur nombre est égal au nombre de fermes de recensement. Lorsqu'une ferme est exploitée par des associés, un seul est considéré comme étant l'exploitant.

Age of Operator

The operator was asked to report his/her age on his/her last birthday by indicating a five year interval between 15 to 69 years and 70 years and over.

Residence of Operator

The length of time the operator lived on the holding during the 12-month period prior to the census was recorded as 9-12 months, 5-8 months, 1-4 months or did not live on this holding.

Type of Organization

Data presented in this bulletin are classified by type of agricultural holding as:

- (1) An individual or family operation
- (2) A partnership with a written agreement
- (3) A partnership with no written agreement
- (4) A legally constituted company
 - (a) with the shares owned mostly by him and his family, or
 - (b) with most of the shares owned by some other person(s) or business
- (5) Other

Farms operated by institutions, community pastures, lands operated privately for an estate or trust company, Hutterite colonies and co-operative farms were included in "other" type of organization.

Tenure of Land

Agricultural holdings are classified by tenure depending on whether the operator owns or rents from others, or both. Area owned includes land that an operator or spouse holds under title, homestead law, purchase contract, or as an heir or trustee of any individual estate and land more or less permanently occupied by a squatter. Areas rented or leased from others include land rented or leased from others on a cash basis, rented on a share crop basis from others, areas used rent-free, and areas used under lease arrangement with federal, provincial or municipal governments. Note that land used under a per head grazing fee is not included. A hired manager was asked to report whether the land operated by him/her was owned or rented by his/her employer.

Âge de l'exploitant

On a demandé à l'exploitant de déclarer son âge à son dernier anniversaire en indiquant l'intervalle de cinq ans approprié (entre 15 et 69 ans) ou s'il avait 70 ans et plus.

Résidence de l'exploitant

I.a période durant laquelle l'exploitant a habité dans l'exploitation au cours des 12 mois précédant la date du recensement a été indiquée comme suit: 9-12 mois, 5-8 mois, 1-4 mois, et n'y ai pas habité.

Forme juridique

Les données présentées dans ce bulletin sont classées selon la forme juridique de l'exploitation:

- (1) Ferme individuelle ou familiale
- (2) Société en nom collectif avec convention écrite
- Société en nom collectif sans convention écrite
- (4) Entreprise constituée en corporation
 - (a) dont la plupart des actions sont détenues par l'exploitant et sa famille,
 - (b) dont la plupart des actions sont détenues par d'autres personnes ou entreprises.
- (5) Autre

Les fermes exploitées par des institutions, les pâturages communautaires, les terres exploitées par un particulier à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une succession, les colonies huttérites et les fermes coopératives ont été classés dans la catégorie "autre".

Mode d'occupation

Les exploitations agricoles sont classées selon qu'elles appartiennent à l'exploitant ou qu'elles sont prises en location ou les deux. La superficie possédée comprend les terres que l'exploitant ou son conjoint détient en vertu d'un titre de propriété, d'une loi sur les exploitations agricoles, d'un contrat d'achat ou à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une successsion et les terres occupées de façon plus ou moins permanente par un squatter. La superficie prise en location comprend les terres prises en location moyennant paiement en espèces, les superficies exploitées à la part (métayage), celles pour lesquelles il n'est pas payé de loyer et celles qui appartiennent aux administrations fédérale, provinciales ou locales. Il est à noter que les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête ne sont pas comprises. On a demandé à tous les gérants d'indiquer si les terres qu'ils ou elles exploitaient appartenaient à leur employeur ou étaient louées par ceux-ci ou celles-ci.

Total Farm Areas

Crown lands, usually pasture land, which were operated under a lease arrangement with federal, provincial or municipal governments, are reported as part of the farming operation of the person to whom the land was leased. However, land which was used under a per head grazing permit or fee is not included.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by the operator, but operated apart from the farm business, are excluded.

The area of farms reported at any geographic level represents the area of land operated by farmers whose headquarters are located in that geographical unit. Therefore, any part of the operation located outside that unit will be included inside it and the reported area will be different from the actual agricultural area within the boundaries of that unit. This discrepancy tends to become less significant as the number of farms in the unit increases.

Use of Land

All farm land is classified according to use under two major divisions: improved land and unimproved land. Data in the land use tables may not add exactly in some cases due to rounding.

Improved Land

The area of improved land consists of the total of the areas reported for the following four land categories: crop land, improved pasture, summerfallow and other improved land.

- (1) Cropland Included in this item is the total area of land sown or to be sown for harvest in 1981. Cropland includes the total area of all field crops, plus the areas of fruits, vegetables, greenhouses, mushroom houses and nursery products. The sum of the individual crops is not necessarily equal to cropland since occasionally two crops may be harvested from the same land in one year and crops reported in fractions of acres are rounded.
- (2) Improved pasture All land which was being used for pasture or grazing and which has had some improvements made to it in recent years is included. Improvements include cultivation, drainage, irrigation, fertilization, seeding or spraying.

Superficie totale des fermes

Les terres de la Couronne, habituellement des pâturages, qui étaient exploitées en vertu d'un bail conclu avec l'administration fédérale, provinciale ou locale, sont déclarées comme faisant partie de l'exploitation agricole de la personne à qui la terre a été louée. Toutefois, les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête de bétail ne sont pas prises en compte.

les grandes terres à bois ou autres terres non agricoles appartenant à un exploitant, mais non exploitées comme entreprises agricoles, ne sont pas comptées.

La superficie des fermes déclarée à tout niveau géographique représente la superficie des terres exploitées par les exploitants agricoles dont le siège est situé dans l'unité géographique. Par conséquent, toute partie d'une ferme située en dehors de cette unité sera déclarée comme se trouvant à l'intérieur de celle-ci, et la superficie déclarée sera différente de la superficie réelle des terres agricoles situées dans l'unité. Cet écart s'amoindrit à mesure que s'accroît le nombre de fermes dans une même unité.

Utilisation de la terre

Toutes les terres agricoles sont classées suivant leur utilisation dans deux catégories principales: terre améliorée et terre non améliorée. Dans certains cas, la somme des chiffres présentés dans les tableaux sur l'utilisation de la terre peut ne pas correspondre aux totaux indiqués à cause de problèmes d'arrondissement.

Terre améliorée

La superficie de terre améliorée est la somme des superficies déclarées appartenant aux quatre catégories suivantes: terre en culture, pâturage amélioré, jachères et autre terre améliorée.

- (1) Terre en culture Cette rubrique comprend la superficie totale des terres en culture ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981. La terre en culture comprend la superficie de toutes les grandes cultures plus les superficies des fruits et des légumes, serres, champignonnières et produits de pépinière. La somme des superficies cultivées peut s'écarter de la superficie totale des terres en culture pour deux raisons: la récolte de deux cultures sur la même terre au cours d'une année, et l'arrondissement des chiffres lorsque les superficies en culture sont inférieures à une acre.
- (2) Pâturage amélioré Est incluse toute terre utilisée comme pâturage ou pacage et améliorée de quelque façon ces dernières années. Les améliorations peuvent comprendre: mise en culture, drainage, irrigation, fertilisation, ensemencement ou pulvérisation

(3) Summerfallow - The enumerator was instructed to include in this item land from which no crop was to be harvested during 1981, but which was to be cultivated, worked or sprayed during the year for weed control and for moisture conservation.

Areas where the crop was ploughed under as green manure were enumerated as summerfallow, but land ploughed or cultivated in the summer after a crop (such as hay or fall rye) had been harvested, was to be enumerated as cropland.

(4) Other improved land - This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summerfallowed nor cropped, and areas of new breaking that had not been seeded to a crop.

Unimproved Land

The area of unimproved land consists of the total areas reported for woodland and other unimproved land.

- (1) Woodland This includes farm woodlots, land leased for cutting, sugar bush and cut-over land with young growth which has or will have value as timber, fuelwood or Christmas trees. The area of trees planted for wind-breaks was also to be included. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of bushland.
- (2) Other unimproved land Areas of native pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

Crops

The area of crops in 1981 represents the areas planted or to be planted for harvest in 1981, as reported by the respondent at the time of enumeration.

Actual harvested acreages may vary from the census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the date of enumeration. In the case of hay land, where two or more cuttings of hay are taken, the acreage was to be reported only once.

(3) Jachères - Le recenseur avait pour instruction de prendre en compte dans cette rubrique les terres qui n'allaient pas produire de récolte en 1981, mais qui seraient cultivées, labourées ou poudrées au cours de l'année pour empêcher la croissance des mauvaises herbes et conserver l'humidité.

!_es superficies dont les cultures ont été enfouies pour constituer de l'engrais vert ont été comptées comme jachères, mais les terres labourées ou cultivées en été après la récolte d'une culture (de foin ou de seigle d'automne, par exemple) devaient être comptées comme terres en culture.

(4) Autre terre améliorée - Cette rubrique comprend la superficie des basses-cours, jardins potagers, chemins et routes dans les fermes de recensement. Elle comprend également les superficies de terre cultivée qui sont demeurées incultes, n'ayant pas été mises en jachères ni en culture et les superficies de nouveaux labours qui n'avaient pas été ensemencées en vue d'une récolte.

Terre non améliorée

La superficie de terre non améliorée représente les superficies totales de terres à bois et boisés de ferme et autre terre non améliorée.

- Terre à bois et boisés de ferme Cette rubrique comprend les terres à bois et les boisés de ferme, les terres louées pour la coupe du bois, les érablières et les terrains déboisés où se trouvent des jeunes pousses ou des arbres qui ont ou auront de la valeur comme sciages, bois de chauffage ou arbres de Noel. La superficie des brise-vent devait également être prise en compte. Ne comprend pas les grandes sections de coupe du bois exploitées indépendamment de la ferme. Il se peut que les variations de superficie à cette rubrique d'un recensement à l'autre proviennent des différences d'interprétation, notamment pour ce qui est des superficies de buissons.
- (2) Autre terre non améliorée les superficies de pâturages naturels ou les terres à foin non cultivées, les pâturages en broussailles, les terres incultes ou de pacage, les marécages, les marais et les terres rocailleuses, etc., sont tous pris en compte dans cette rubrique.

Cultures

La superficie des cultures en 1981 représente les superficies ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981, telles que déclarées par le recensé au moment du recensement.

Les superficies effectivement récoltées peuvent différer de celles qui ont été déclarées au recensement par suite de changements dans la superficie de culture projetée ou de récoltes manquées qui se sont produits après la date du recensement. Dans le cas des terres à foin qui donnaient deux ou plusieurs récoltes, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois.

Tree fruits were reported only when there were 25 fruit trees or more on the holding.

The area of potatoes, vegetables and small cultivated fruits was to be reported only when these products were being grown mainly for sale.

Fertilizer Use

The application of commercial fertilizer during 1980 and in the fall of 1979 was recorded in terms of area fertilized and tonnes used. The question was broken down by area of cropland other than hay, area of hay, and area of improved pasture. Each acre was counted only once regardless of the number of applications. Lime was not considered to be commercial fertilizer.

Spraying and Dusting

The area to which sprays or dust were applied in 1980 for control of weeds and brush and/or insects and disease was reported. This includes herbicides, fungicides, insecticides and soil sterilants. Chemicals used on livestock or in farm buildings were excluded.

Irrigation

Irrigation is defined as the application of water to the land by artificial means such as a system of ditches, furrows, sprinklers or similar works including the purchase of custom irrigation. Farm operators were asked to report the existence of an irrigation system on the holding on June 3, 1981, the total area irrigated in 1980, and the area irrigated by sprinkler in 1980. Irrigation of home grounds or gardens was excluded.

Livestock and Poultry

Livestock and poultry were reported on the holdings where they were located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the holding of the operator owning them rather than to the community pasture.

Where an agricultural holding was located in more than one geographical unit, the location of the total holding was determined by its headquarters, regardless of the dispersion of parts of the holding. In consequence, livestock and poultry located anywhere on such a holding on June 3, 1981 were reported as though they were in the same geographical unit as the headquarters.

Les fruits de verger étaient déclarés seulement quand il y avait au moins 25 arbres fruitiers dans l'exploitation.

La superficie de pommes de terre, de légumes et de petits fruits cultivés devait être déclarée seulement quand ces produits étaient cultivés surtout pour la vente.

Engrais utilisé

L'épandage d'engrais en 1980 et à l'automne de 1979 a été indiqué sur le questionnaire en termes de superficie fertilisée et de tonnes utilisées. La question portait sur les superficies de terre en culture sans le foin, les superficies de foin et les pâturages améliorés. Chaque superficie fertilisée a été comptée une seule fois sans tenir compte du nombre d'épandages. La chaux n'a pas été considérée comme étant un engrais commercial.

Pulvérisation et poudrage

Les répondants devaient indiquer les superficies qui ont fait l'objet en 1980 de pulvérisation et de poudrage contre les mauvaises herbes et les broussailles, et contre les insectes et les maladies. Cela comprenait les herbicides, insecticides, fongicides et les substances stérilisantes. Les produits chimiques utilisés sur le bétail et dans les bâtiments de ferme n'ont pas été comptés.

Irrigation

On définit l'irrigation comme étant l'aspersion des terres par des moyens artificiels comme des systèmes de fossés, de sillons, des appareils d'aspersion et d'autres moyens similaires, y compris l'irrigation faite sur commande. On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer s'ils utilisaient un système d'irrigation dans leur exploitation au 3 juin 1981, la superficie totale irriguée en 1980 et la superficie totale au moyen d'appareils d'aspersion en 1980. L'irrigation des jardins potagers ou des terrains non agricoles n'a pas été prise en compte.

Bétail et volaille

le bétail et la volaille ont été pris en compte dans la ferme où ils se trouvaient, quel qu'en fût le propriétaire, à l'exception du bétail élevé dans un pâturage communautaire. Dans ce cas, le bétail a été rattaché à l'exploitation de son propriétaire plutôt qu'au pâturage communautaire.

Si une exploitation agricole était composée de parties situées dans plusieurs unités géographiques, leur situation était déterminée d'après le siège de l'exploitation, quelle que soit la dispersion des parties de l'exploitation. Par conséquent, le bétail et la volaille qui se trouvaient dans une partie quelconque d'une telle exploitation, le 3 juin 1981, étaient déclarés dans l'unité géographique où était situé le siège de l'exploitation.

The 1981 Census defined cows as "all cows and heifers which had calved at least once" and "heifers, 1 year and over (which have never calved)". This differs from the 1976 Census which asked for "cows and heifers, 2 years and over" and "heifers, 1 year and under 2".

Capital Values

This is the value of census-farm capital: land and buildings, machinery and equipment (including automobiles), livestock and poultry. Farm operators were asked to give a value for land and buildings, as well as values for farm machinery and equipment located on their holding regardless of ownership. The value reported was to be an estimate of the market value, not the original, replacement or assessed value.

The value to be reported for farm machinery was the present market value - that is, the amount for which the machinery and equipment would sell if there was a willing buyer and a willing seller and not a forced sale. It might be explained as the price the machine would likely bring in its present condition at an auction sale. The original or replacement value was not to be reported unless it coincided with the market value.

The total value of machinery and equipment includes the value of items not reported separately as well as the value of the machines which were reported separately.

Values for the livestock and poultry reported in the census were compiled from data on average farm values for various types of livestock and poultry.

Machinery and Equipment

The number and value were to be reported for agricultural machines on the holding at the census date, regardless or whether the machines were owned by the operator or someone else. Old machines no longer being used were not to be reported. Equipment owned in partnership was to be reported on the holding where it was located.

Hired Agricultural Labour

Total weeks of paid agricultural labour (15 years and over) hired during the past 12 months were recorded. Year-round and seasonal labour was recorded separately.

Dans le cas des vaches au recensement de 1981, il fallait compter "toutes les vaches et génisses ayant vêlé au moins une fois" et "les génisses de un an et plus (n'ayant jamais vêlé)." Ces instructions diffèrent de celles du recensement de 1976 qui prescrivaient de compter les "vaches et génisses de deux ans et plus" et les "génisses d'un an et de moins de deux ans".

Valeur des biens

Il s'agit de la valeur en capital de la ferme de recensement: terres et bâtiments, machines et matériel (y compris automobiles), bétail et volaille. Les exploitants de ferme devaient indiquer la valeur de la terre et des bâtiments, des machines et du matériel qui se trouvaient dans leur exploitation, quel que fût le mode d'occupation. La valeur indiquée devait être une estimation de la valeur marchande, non pas la valeur initiale, la valeur de remplacement ou la valeur imposée.

La valeur à indiquer pour les machines agricoles était la valeur marchande actuelle, c'est-à-dire le prix auquel les machines se vendraient advenant un vendeur et un acheteur libres d'effectuer la transaction. En d'autres termes, c'était le prix que la machine, dans son état actuel, rapporterait probablement à l'enchère. Ni la valeur initiale ni la valeur de remplacement ne devait être indiquée à moins qu'elle ne correspondît à la valeur marchande.

la valeur totale des machines et du matériel comprend la valeur des articles non déclarés séparément ainsi que celle des machines déclarées séparément.

Les valeurs des bestiaux et des volailles déclarées au recensement ont été tirées des données sur les valeurs moyennes à la ferme pour différents types de bestiaux et de volailles.

Machines et matériel

Le nombre et la valeur des machines agricoles se trouvant dans l'exploitation le jour du recensement, qu'elles appartiennent ou non à l'exploitant, devaient être déclarés. Les vieilles machines qui ne servent plus ne devaient pas être comptées. Le matériel possédé en commun avec un associé devait être déclaré dans l'exploitation où il se trouvait.

Main-d'oeuvre agricole engagée

Le nombre total de semaines de travail agricole payé effectué par des travailleurs âgés de 15 ans et plus au cours des 12 derniers mois a été déclaré. Les travailleurs agricoles employés toute l'année et la main-d'oeuvre saisonnière ont été indiqués séparément.

Any person doing agricultural work on the holding for wages, salary, commission or on a piece-rate or labour contract basis was reported as paid labour. This included paid managers and members of the operator's family receiving regular or specified cash wages. Total weeks of agricultural work done by members of a Hutterite colony were not included as hired agricultural labour.

Selected Expenditures

Farm operators were asked to report expenditures incurred for selected items for 1980 whether already paid or to be paid. Rent paid for agricultural land and buildings leased from others included any taxes paid by the operator. The estimated dollar value for shared rent was reported. Cash wages to hired labour included unemployment insurance, workmen's compensation and Canada Pension Plan premiums, and other benefits paid on behalf of the employee but it excluded the cost of custom work. Purchases of feed and supplements included all feed purchased and feed supplied under livestock or poultry contracts for use on the holding. Purchases of seed and seedlings for use on the farm included seed supplied under production contracts but excluded the costs of treatment. cleaning or planting. Purchases of fertilizers and lime excluded any application charges. Agricultural chemical purchases included herbicides, fungicides, insecticides, soil sterilants, pesticides, defoliants and seed treatments excluding the cost of application. Expenditures for machine rental and custom work excluded contract work for the construction of farm buildings. The cost of fuel, oil and lubricants included only the part used in farm machinery and in the heating of farm buildings. Non-farm share of automobiles and heating of the farm house was excluded. Repairs and maintenance to farm machinery excluded any cost incurred to improve or change machinery. Repairs and maintenance to farm buildings and fences excluded any costs to erect new buildings or fences. Only the farm business share of electricity consumed on the farm was reported.

Forest Products and Maple Tappings

The value of forest products sold in 1980 included sales of Christmas trees, fuelwood, logs and income received from stumpage leases where an agreed amount is Toute personne effectuant du travail dans l'exploitation contre salaire, traitement, commission, rémunération à la pièce ou suivant un contrat de travail, a été déclarée comme main-d'oeuvre rémunérée. Celle-ci comprend les gérants engagés et les membres de la famille de l'exploitant qui reçoivent un salaire en argent, régulier ou spécifique. Le nombre total de semaines de travail agricole exécuté par les membres d'une colonie huttérite n'a pas été compté comme semaines de travail agricole payé.

Certaines dépenses

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer certaines dépenses faites en 1980 à des fins agricoles, qu'elles soient déjà réglées ou à régler. Le loyer des terres et des bâtiments pris en location comprenait aussi les taxes payées par l'exploitant. La valeur estimative du loyer partagé a été déclarée. Les salaires versés aux travailleurs agricoles engagés comprenaient les cotisations à l'assurance-chômage, les primes du régime d'indemnisation des accidents du travail et du Régime de pensions du Canada, et d'autres contributions versées au nom des employés, mais il ne fallait pas déclarer le coût du travail sur commande. Les achats d'aliments du bétail et de compléments comprenaient les aliments achetés et fournis en vertu de contrats concernant l'élevage de bétail et de volailles dans l'exploitation. Les achats de semences et de plants à utiliser dans l'exploitation agricole comprenaient les semences fournies en vertu de contrats de production, mais les coûts de traitement, de nettoyage ou de plantation en étaient exclus. Les frais d'épandage étaient exclus des achats d'engrais et de chaux. Les achats de produits agro-chimiques à déclarer par le répondant comprenaient les herbicides, fongicides, insecticides, substances stérilisantes, pesticides, défoliants et produits pour le traitement des semences, mais non les coûts d'épandage. Les coûts de travaux à contrat pour la construction de bâtiments de ferme étaient exclus des dépenses au titre de la location de machines et du travail sur commande. Le coût du carburant, de l'huile et des lubrifiants comprenait la part des frais liés à l'utilisation des machines agricoles et au chauffage des bâtiments de ferme. La part des frais d'automobile qui n'étaient pas imputables à l'exploitation agricole et des frais de chauffage de la maison de ferme n'ont pas été pris en compte. Les frais de réparation et d'entretien des machines agricoles ne comprenaient pas les frais d'amélioration ou de remplacement des machines. Les frais de construction de bâtiments et de clôtures étaient exclus des frais de réparation et d'entretien des bâtiments et des clôtures de ferme. Seule la consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricole a été déclarée.

Produits de la forêt et entailles d'érables

La valeur des produits de la forêt vendus en 1980 comprenait les ventes d'arbres de Noel, de bois de chauffage, de billes et les revenus tirés de la location

paid for the priviledge of cutting timber or pulpwood from the land. The number of taps in maple trees in the spring of 1981 was reported.

Off-farm Work During the Past 12 Months

Farm operators were asked to report the number of days worked off the holding at paid agricultural and non-agricultural work during the previous 12 months. Exchange work was not to be included while custom work was included as agricultural work off the holding.

Product Type

Each census farm with sales of \$2,500 or more was classified according to its predominant production enterprise. The method used involved the estimation of potential sales from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. Each of these potential sales was accumulated to derive a potential total sales. The commodity or group of commodities which accounted for 51% or more of total potential sales determined the product type assigned to that farm. The product types include dairy, cattle, hogs, poultry, wheat, small grains other than wheat, field crops other than small grains, and vegetables, miscellaneous (greenhouses, nurseries, mushroom houses, sheep, horses, apiaries, fur farms and goats), and mixed farms (livestock predominant, field crops predominant or other combinations).

Conversion of "Imperial" to "Metric"

This report presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre. Where areas are reported in square feet, the metric equivalent used is square metres. The conversion factor is 0.092 903 04 square metre equals one square foot. Data expressed in metric units may not add exactly due to rounding.

Conversion of Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor 1,000 arpents equal 845 acres.

de terres à bois lorsqu'un montant convenu est versé pour le privilège de couper du bois debout ou du bois à pâte sur cette terre. Le nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 a été déclaré par les répondants.

Travail hors ferme au cours des 12 derniers mois

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer le nombre de jours qu'ils ont travaillé en dehors de l'exploitation à des travaux agricoles ou non agricoles rémunérés, au cours des 12 derniers mois. Le travail d'échange n'a pas été retenu mais le travail sur commande devait être compris dans le travail agricole hors ferme.

Genre du produit

Chaque ferme de recensement enregistrant des ventes de \$2,500 ou plus a été classée selon sa production principale. La méthode employée a consisté à évaluer les ventes éventuelles en fonction des stocks de produits cultivés et de bétail déclarés sur le questionnaire. On a additionné la valeur de ces ventes éventuelles pour obtenir leur valeur totale. Le produit ou le groupe de produits qui représentait 51 % ou plus du total des ventes éventuelles a permis de classer la ferme de recensement. Parmi les genres du produit, mentionnons: lait, bétail, porcs, volailles, blé, céréales secondaires autres que le blé, grandes cultures que les céréales secondaires, fruits et légumes, spécialités diverses (serres, pépinières, champignonnières, chevaux, moutons, chèvres et animaux à fourrure) et fermes diversifiées (avec prédominance du bétail, des grandes cultures ou autres combinaisons).

Conversion d' "impérial" à "métrique"

Ce bulletin présente les données de superficie en unités métriques (hectares) ainsi qu'en unités impériales (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre. Quand les superficies sont déclarées en pieds carrés, l'équivalent métrique employé est le mètre carré. Le facteur de conversion est 0.092 903 04 mètre carré égale un pied carré. Certains chiffres métriques ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués.

Conversion des arpents en acres

Dans la province de Québec, certains recensés ont exprimé l'étendue des superficies en "arpents". La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur suivant: 1,000 arpents égalent 845 acres.

AVAILABILITY OF ADDITIONAL INFORMATION

The data presented in this bulletin represents only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printout, on microfiche or magnetic tape. Specific requests for data not already tabulated may also be serviced. Details of the methodologies for the processing of the data are not described in the text but may be of interest to selected users. Further information may be obtained by contacting: Agriculture Division, Census of Agriculture Section, User Services Unit, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

CONFIDENTIALITY

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of Statistics Canada. To prevent disclosure of confidential material, data for areas of less than 10 farms will not be published separately, but merged with a geographically adjacent area. Also, certain data have been suppressed to prevent disclosure of operations of an identifiable individual agricultural holding. In such cases, the relevant data cell will be replaced with an "x".

QUALITY OF DATA

The 1981 Census of Agriculture was designed to obtain complete and accurate data from all farms in Canada. It is inevitable, however, in a statistical undertaking of the size and complexity of the census, that errors will occur.

Because of the many potential sources of error, an important part of census planning is to identify these potential sources so that appropriate quality controls can be built into the census operations. For 1981, each returned questionnaire was checked for completeness, and wherever expected information was missing or inconsistent follow-up contacts were made to obtain the correct data. Where missing values could not be obtained or discrepancies reconciled, values were imputed.

DISPONIBILTÉ DES DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

Les données de ce bulletin représentent seulement les totalisations le plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, sur microfiches ou sur bandes magnétiques. Nous pouvons aussi donner suite aux demandes de données qui ne sont pas déjà totalisées. Le détail des méthodes du traitement des données n'est pas décrit dans le texte mais il peut être d'intérêt à certains utilisateurs. Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à la Division de l'agriculture, Section du recensement de l'agriculture, Sous-section des services aux utilisateurs, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

CONFIDENTIALITÉ

Toutes les données du recensement l'agriculture sont soumises aux restrictions qu'impose Statistique Canada pour protéger leur caractère confidentiel. Par conséquent, pour empêcher la divulgation de renseignements secrets, les données pour les régions comptant moins de 10 exploitations agricoles ne seront généralement pas publiées mais seront incorporées à celles d'une région voisine. De même, certaines données ont été supprimées de façon éviter la divulgation des opérations d'une exploitation agricole identifiable. Pour ces cas particuliers, les données pertinentes remplacées par un "x" dans les tableaux.

QUALITÉ DES DONNÉES

Le recensement de l'agriculture de 1981 devait servir à recueillir des données complètes et précises sur toutes les fermes au Canada. Toutefois, vu la complexité et la taille de l'entreprise statistique que représente le recensement, des erreurs se produisent inévitablement.

En raison du grand nombre de sources possibles d'erreurs, les planificateurs du recensement s'attachent à cerner ces sources de façon à pouvoir intégrer aux opérations du recensement des contrôles qualitatifs appropriés. Au recensement de 1981, tous les questionnaires reçus ont été vérifiés pour voir s'ils étaient complets et, lorsque des renseignements attendus manquaient ou étaient contradictoires, un suivi était effectué afin d'obtenir les bonnes données. Lorsqu'il était impossible d'obtenir les données manquantes ou de solutionner les incohérences, il a fallu les imputer.

Data produced by the census undergo a quality assessment. To date there has been some preliminary evaluation and more extensive evaluation projects are under way. Full results will be published in Statistics Canada publication Evaluation of Data Quality, catalogue No. 96-918 in early 1983.

The following provides indications of the quality of data from the 1981 census based on preliminary evaluation.

Coverage

Coverage errors are inherent in any census and are generally rather difficult to measure. In order to get an appreciation of the net effect of these errors, the 1981 count of census farms was compared with an independent estimate derived from two Statistics Canada probability surveys: the Agriculture Enumerative Survey (AES), and the Farm Enumerative Survey (FES), both conducted in July of 1981. Preliminary indications are that some undercoverage exists and it appears to be at about the same level as in previous censuses.

Non-Response

In addition to undercoverage, the census is also subject to non-response. Non-response to the entire questionnaire is usually attributable to refusal to complete the form or the farmer's absence from the farm when the census is taken. This information is ultimately obtained through follow-up or through legal means, but it is generally too late to include in the results. In the 1981 Census, non-response amounted to less than 0.5 per cent.

Impact of Imputation

Where follow-up contacts are unsuccessful in obtaining missing information and systematic checking fails to resolve problems of inconsistent data, an imputation procedure is used to calculate likely approximations of the actual values. In general, imputed values make up a small proportion of the totals. For the 1981 census, less than 0.3 per cent of the totals for the question on farm area was imputed, and about 1.0 per cent of the total for cattle and pigs was imputed.

Specific Issues

The data received for some questions, for a variety of reasons, are too unreliable for publication. Thus the following items have been deleted:

Les données produites par un recensement font l'objet d'une évaluation de qualité. Jusqu'à maintenant, certaines études préliminaires ont eu lieu et d'autres plus poussées sont en cours. Les résultats complets paraîtront dans la publication de Statistique Canada intitulée Évaluation de la qualité des données, nº 96-918 au catalogue, au début de 1983.

On trouvera dans les paragraphes suivants une indication, fondée sur une étude préliminaire, de la qualité des données tirées du recensement de 1981.

Champ d'observation

Les erreurs d'observation, inhérentes à tout recensement, sont généralement assez difficiles à mesurer. Pour avoir une idée de l'effet net de ces nous avons comparé le d'exploitations agricoles relevées lors du recensement de 1981 à une estimation distincte dérivée de deux enquêtes probabilistes de Statistique Canada: l'Enquête descriptive de l'agriculture (EDA) et l'Enquête sur les exploitations agricoles (EEA), toutes deux effectuées en juillet 1981. Les indications préliminaires démontrent qu'un certain dénombrement existe et qu'il semble être du même ordre qu'aux recensements antérieurs.

Non-réponse

Outre le sous-dénombrement, on retrouve au recensement des cas de non-réponse. Lorsqu'il s'agit de tout le questionnaire, on attribue habituellement la non-réponse au refus de remplir la formule ou à l'absence de l'agriculteur de sa ferme lorsque le dénombrement a eu lieu. En fin de compte, les renseignements sont obtenus par moyen de suivies ou de lois, mais ceci est généralement trop tard pour qu'ils soient inclus dans les résultats. Au recensement de 1981, la non-réponse s'élève à moins de 0.5 pour cent

Répercussions de l'imputation

l.orsque nous ne pouvons obtenir les données manquantes en communiquant avec le recensé et que les vérifications systématiques ne peuvent permettre de résoudre les problèmes d'incohérence, on utilise une méthode d'imputation pour calculer le chiffre qui se rapprocherait vraisemblablement le plus de la valeur réelle. En général, les valeurs imputées représentent une petite proportion des totaux. Au recensement de 1981, moins de 0.3 % des totaux à la question sur la superficie des fermes ont été imputés, tandis que pour le bétail et les porcs, l'imputation représente 1.0 % du total.

Certains résultats

Les données recueillies dans certaines questions, pour de diverses raisons, ne sont pas fiables. Ainsi, les détails suivants sont exclus de nos publications: **Colonies of Bees** - For all of Canada. An alternate source of data is the Statistics Canada publication **Honey Production**, catalogue No. 23-007.

Share Rent - For Atlantic Canada and Quebec.

Forage Seed - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

Total Irrigation - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

Caution is advised with respect to the following items:

Fruit Trees - Winter kill in 1981 destroyed a significant number of fruit trees, especially apple trees, in Eastern Canada. Quebec was particularly hard hit. On Census Day, June 3, 1981, the extent of damage was still undetermined and consequently the number of trees reported does not reflect fully the number of trees lost and thus is overstated.

Area of Sod, Grapes, Strawberries, Raspberries and Asparagus - Although farmers were asked to report the area they anticipated harvesting in 1981, in some instances they reported the area planted.

Days of Off-Farm Work - Respondents were asked to report the days worked in 1980. Many who work full-time off the farm reported 365 days, and therefore total days are overstated. This bias has existed in previous censuses.

Colonies d'abeilles - de tout le Canada. On peut cependant consulter d'autres données à ce sujet en se reportant à la publication de Statistique Canada intitulée Production de miel, nº23-007 au cataloque.

Loyer à la part - de l'Atlantique et au Québec.

Semences de plantes fourragères - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

Irrigation totale - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

La prudence est avisée en ce qui a trait aux détails suivants:

Arbres fruitiers - En 1981, le gel a détruit un grand nombre d'arbres fruitiers, plus particulièrement des pommiers, dans l'est du Canada. Le Québec a été très touché. Le jour du recensement, c'est-à-dire le 3 juin 1981, on n'avait pas encore précisé l'étendue des dégâts ce qui fait que le nombre d'arbres déclarés ne tient pas entièrement compte du nombre d'arbres perdus et est ainsi exagéré.

Superficie du gazon, du raisin, des fraises, des framboises et des asperges - Bien que l'on ait demandé aux agriculteurs d'indiquer la superficie qu'ils comptaient récolter en 1981, certains ont déclaré la superficie ensemencée.

Jours de travail hors exploitation - Les recensés devaient indiquer le nombre de jours travaillés en 1980. Bon nombre de ceux qui ont travaillé à plein temps en dehors de leur exploitation ont indiqué 365 jours, ce qui a fait gonfler le total à cet égard. Le même biais s'est retrouvé aux recensements précédents.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981

	Item - Détail	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.		Office	1976	1981	
1	Total number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	32,104	29,442	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres - Moins de 3 acres 3 - 9 acres 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 acres and over - et plus	No nbre " " " " " " " " " " " "	119 476 1,848 5,661 6,189 5,088 4,604 4,514 2,134 841 289 341	250 523 1,832 5,389 4,975 4,113 3,875 4,203 2,352 1,123 387 420	
	Operators - Exploitants				
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15 - 19 years - ans 20 - 24	No nbre " " " " " " " " " "	} 1,596 } 5,284 } 6,438 } 8,478 4,007 3,266 1,752 1,283	{ 134 1,294 2,710 3,090 { 3,195 3,058 { 3,297 3,711 3,455 2,718 1,689 1,091	
26 27 28 29	Residence of farm operators - Résidence des exploitants agricoles: Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploiteé	No nbre "	28,345 26,888 843 614	26,274 24,994 731 549	
30	Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	n	3,759	3,168	
	Operators classified by tenure - Exploitants classés selon le mode d'occupation:				
31 32 33	Owner - Propriétaire Tenant - Locataire Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	No nbre	19,112 2,136 10,856	16,083 2,259 11,100	
	Areas - Superficies				
34 35	Total area of farms - Superficie totale des fermes	ac. ha.	19,026,255 7 699 651	18,819,365 7 615 926	
	Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:				
36 37 58 39 40 41 42 43	Improved land - Terre améliorée Under crops - En culture Improved pasture - Pâturage amélioré Summerfallow - Jachères	ac. ha. ac. ha. ac. ha. ac.	12,890,824 5 216 731 9,507,495 3 847 546 769,191 311 280 2,308,205 934 097	13,600,633 5 503 980 10,922,971 4 420 369 871,065 352 507 1,478,526 598 338	
44 45	Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha.	305,933 123 807	328,071 132 766	

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981

		Value of agric	ultural products s	sold - Valeur des p	oroduits agricoles	vendus		
Under - Mo	ins de \$2,500	\$2,500	- 9,999	\$10,000	- 24,999	\$25,000 and	over - et plus	
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No
4,809	2,925	8,550	5,094	9,167	6,308	9,578	15,115	1
80 313 1,202 1,829 731 305 189 101 32 15	101 233 733 1,183 378 132 80 57 18 5 2	16 64 373 2,682 2,406 1,292 812 569 215 70 22 29	71 112 579 2,168 1,152 505 253 175 54 13 7	14 57 148 825 2,228 2,144 1,673 1,354 458 168 44	35 70 247 1,237 1,874 1,183 800 533 214 72 26 17	9 42 125 325 824 1,347 1,930 2,490 1,429 588 222 247	43 108 273 801 1,571 2,293 2,742 3,438 2,066 1,033 352 395	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
} 178 } 728 } 935 } 1,029 582 579 386 392	<pre>{ 25 143 { 219 324 { 304 289 { 289 280 317 276 241 218 </pre>	} 555 1,334 1,448 2,086 1,105 1,011 572 439	{ 45 253 419 450 450 468 513 578 594 400 361	} 590 } 1,464 } 1,672 } 2,385 1,254 987 505 310	\begin{cases} 37	} 273 } 1,758 } 2,383 } 2,978 1,066 689 289 142	{ 27 552 { 1,498 1,723 { 1,875 1,729 { 1,876 2,124 1,729 1,196 559 227	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
4,128 3,846 142 140	2,461 2,265 98 98	7,284 6,801 267 216	4,280 3,958 165 157	8,107 7,713 255 139	5,457 5,162 172 123	8,826 8,528 179 119	14,076 13,609 296 171	26 27 28 29
681	464	1,266	814	. 1,060	. 851	752	1,039	30
3,748 407 654	2,313 275 337	5,521 780 2,249	3,523 562 1,009	5,304 610 3,253	3,700 642 1,966	4,539 339 4,700	6,547 · 780 7,788	31 32 33
1,083,619 438 525	527,208 213 353	3,426,637 1 386 711	1,377,542 557 472	5,347,305 2 163 977	2,885,851 1 167 862	9,168,694 3 710 438	14,028,764 5 677 239	34 35
451,628 182 767 262,592 106 267 64,598 26 142 94,870 38 392 29,568 11 966	280,198 113 392 185,496 75 068 36,512 14 776 38,979 15 774 19,211 7 774	1,847,641 747 714 1,216,855 492 444 182,350 73 794 385,288 155 920 63,148 25 555	826,716 334 560 579,124 234 363 79,041 31 987 131,269 53 123 37,282 15 088	3,519,664 1 424 357 2,502,646 1 012 785 210,796 85 306 719,651 291 232 86,571 35 034	1,866,385 755 299 1,354,560 548 171 156,031 63 143 294,818 119 309 60,976 24 676	7,071,891 2 861 892 5,525,402 2 236 051 311,447 126 038 1,108,396 448 552 126,646 51 252	10,627,334 4 300 729 8,803,791 3 562 767 599,481 242 601 1,013,460 410 132 210,602 85 228	36 37 38 39 40 41 42 43 44

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	Areas - concluded - Superficies - fin Unimproved land - Terre non améliorée Woodland - Terre à bois Other unimproved land - Autre terre non améliorée Crops - Cultures Wheat, total area - Blé, superficie totale Farms reporting - Fermes déclarantes Oats for grain, area - Avoine-grain, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes Barley for grain, area - Orge-grain, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes Mixed grains, area - Mélanges de céréales-grain, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes Corn for grain, area - Maïs-grain, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes Rye, total area - Seigle-grain, superficie totale Farms reporting - Fèrmes déclarantes Buckwheat, area - Sarrasin, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes Buckwheat, area - Lin, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.		Onite	1976	1981	
1 2 3 4 5	Unimproved land - Terre non améliorée	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	6,135,431 2 482 921 928,410 375 714 5,207,021 2 107 206	5,218,743 2 111 950 613,277 248 184 4,605,466 1 863 766	
i	Crops - Cultures				
7		ac.	3,815,904	3,936,072	
8		ha.	1 544 241	1 592 872	
9		No nbre	22,487	19,928	
10		ac.	1,224,685	594,577	
11		ha.	495 612	240 617	
12		No nbre	16,743	9,936	
13		ac.	1,647,364	2,326,775	
14		ha.	666 664	941 612	
15		No nbre	14,781	15,833	
16		ac.	172,847	119,217	
17		ha.	69 949	48 245	
18		No nbre	2,379	1,666	
19		ac.	16,562	221,095	
20		ha.	6 702	89 474	
21		No nbre	126	1,116	
22		ac.	92,743	185,546	
23		ha.	37 532	75 088	
24		No nbre	1,571	2,336	
25		ac.	43,697	126,733	
26		ha.	17 684	51 287	
27		No nbre	747	1,731	
28		ac.	523,294	710,354	
29		ha.	211 770	287 470	
30		No nbre	7,142	7,166	
31	Soybeans, area - Soja, superficie	ac.	763	5,681	
32		ha.	309	2 299	
33		No nbre	23	111	
34	Sunflowers, area - Tournesol, superficie	ac.	49,869	271,617	
35		ha.	20 181	109 919	
36		No nbre	561	1,949	
37	Rapeseed, area - Colza, superficie	ac.	231,006	600,489	
38		ha.	93 485	243 009	
39		No nbre	2,778	5,045	

1-4 Manitoba

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

	ver - et alue	\$25,000 and o	- 24.999	\$10,000	9.999	\$2,500 -	s de \$2,500	Under - Moins
_	T et plus	#27,000 and 0	- 24,777	\$10,000	¥-,200 /,///			
	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976
	3,401,450	2,096,803	1,019,460	1,827,641	550,827	1,578,996	247,006	631,991
	1 376 517	848 546	412 561	739 620	222 912	638 997	99 960	255 758
	323,803	253,868	147,375	271,044	93,648	290,728	48,451	112,770
	131 038	102 737	59 641	109 688	37 898	117 653	19 607	45 636
	3,077,647	1,842,935	872,085	1,556,597	457,179	1,288,268	198,555	519,221
	1 245 479	745 809	352 920	629 932	185 014	521 343	80 352	210 121
	3,180,175	2,325,394	506,321	1,004,360	195,520	417,695	54,056	68,455
	1 286 970	941 053	204 901	406 450	79 125	169 035	21 876	27 703
	12,113	8,346	4,321	7,406	2,584	5,298	910	1,437
10	406,674	573,132	113,894	392,631	54,862	215,718	19,147	43,204
1.	164 575	231 938	46 091	158 892	22 202	87 298	7 749	17 484
12	5,480	5,480	2,370	5,587	1,491	4,397	595	1,279
1:	1,951,076	1,099,957	261,729	384,550	89,683	140,385	24,287	22,472
14	789 572	445 137	105 918	155 622	36 293	56 812	9 829	9 094
1:	10,708	6,648	3,153	4,865	1,511	2,709	461	559
10	91,837	103,466	17,320	45,636	8,184	19,414	1,876	4,331
	37 165	41 871	7 009	18 468	3 312	7 857	759	1 753
	1,048	1,001	325	767	225	470	68	141
1:	206,690	14,744	8,756	1,518	3,685	212	1,964	88
2:	83 644	5 967	3 543	614	1 491	86	795	36
2:	961	90	95	23	43	9	17	4
2:	145,554	53,346	26,233	24,749	10,112	11,692	3,647	2,956
2:	58 904	21 588	10 616	10 016	4 092	4 732	1 476	1 196
2:	1,592	683	451	489	215	309	78	90
2:	87,101	22,296	23,415	13,065	11,973	7,027	4,244	1,309
2:	35 249	9 023	9 476	5 287	4 845	2 844	1 717	530
2:	1,013	274	379	250	240	182	99	41
2:	599,579	340,899	75,389	123,586	26,674	50,310	8,712	8,499
2:	242 641	137 957	30 509	50 013	10 794	20 360	3 526	3 439
3(5,219	3,480	1,216	2,207	537	1,188	194	267
3: 3: 3: 3:	5,296 2 143 97	. 468 189 10	208 84 7	136 55 4	120 49 4	157 63 8	57 23 3	2 1 1
34	248,902	38,873	14,785	8,287	5,655	2,348	2,275	361
3!	100 727	15 731	5 983	3 354	2 288	950	921	146
36	1,676	389	189	118	68	44	10	10
37	544,830	172,896	39,115	38,930	13,297	16,179	3,247	3,001
38	220 485	69 968	15 829	15 754	5 381	6 547	1 314	1 214

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	Item - Détail	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.			1976	1981	
1	Crops - concluded - Cultures - fin Mustard seed, area - Moutarde, superficie	ac.	18,367	45,225	
2		ha.	7 433	18 302	
3		'No nbre	230	449	
4	Corn for silage, area - Mals à ensilage, superficie	ac.	32,612	48,711	
5		ha.	13 198	19 713	
6		No nbre	623	814	
7	Tame hay, total area - Foin cultivé, superficie totale	ac.	1,425,705	1,257,548	
8		ha.	576 962	508 912	
9		No nbre	16,677	13,874	
10	Oats for fodder, area - Avoine pour fourrages, superficie	ac.	51,741	80,595	
11		ha.	20 939	32 616	
12		No nbre	1,618	2,127	
13	Other fodder crops, area - Autres cultures fourragères, superficie	ac.	24,642	84,759	
14		ha.	9 972	34 301	
15		No nbre	453	1,222	
16	Potatoes, area - Pommes de terre, superficie	ac.	34,577	40,916	
17		ha.	13 993	16 558	
18		No nbre	274	271	
19	Tobacco, area - Tabac, superficie	ac.	2	-	
20		ha.	1	-	
21		No nbre	3	-	
22	Sugar beets for sugar, area - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre, superficie	ac.	33,026	28,821	
23		ha.	13 365	11 663	
24		No nbre	421	424	
25	Dry field peas, area - Pois secs de grande culture, superficie	ac.	37,831	102,411	
26		ha.	15 310	41 444	
27		No nbre	572	1,208	
28	Dry field beans, area - Haricots secs de grande culture, superficie	ac.	7,350	19,327	
29		ha.	2 974	7 821	
30		No nbre	114	212	
31	Tree fruits, area - Arbres fruitiers, superficie	ac.	393	78	
32		ha.	159	32	
33		No nbre	68	48	
34	Small fruits, area - Petits fruits, superficie	ac.	. 364	437	
35		ha.	. 147	177	
36		No nbre	82	106	
37	Vegetables, area - Légumes, superficie	ac.	5,221	4,435	
38		ha.	2 113	1 795	
39		No nbre	264	273	

1-6 Manitoba

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

			Value of agricu	ltural products so	ld - Valeur des pi	roduits agricoles	vendus		
Under - Moins de \$2,500		\$2,500 - 9,999		\$10,000 -	\$10,000 - 24,999		ver - et plus		
1	976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No
	214 87 5	445 180 7	774 313 14	897 363 17	3,492 1 413 58	4,067 1 646 56	13,887 5 620 153	39,816 16 113 369	1 2 3
	317	276	1,579	2,168	4,883	2,997	25,833	43,270	4
	128	112	639	877	1 976	1 213	10 454	17 511	5
	15	11	69	43	152	90	387	670	6
	444	53,436	306,725	130,552	419,309	211,024	599,227	862,536	7
	648	21 625	124 127	52 833	169 688	85 398	242 498	349 056	8
	929	1,133	4,402	2,204	5,065	2,876	5,281	7,661	9
1	315	3,102	15,283	9,339	16,129	16,258	16,014	51,896	10
	746	1 255	6 185	3 780	6 527	6 579	6 481	21 002	11
	204	144	529	340	515	499	370	1,144	12
	299	2,763	6,097	10,055	6,935	13,468	10,311	58,473	13
	526	1 118	2 467	4 069	2 806	5 450	4 173	23 663	14
	40	59	95	171	149	224	169	768	15
	144	353	462	328	1,172	465	32,799	39,770	16
	58	143	187	133	474	188	13 273	16 094	17
	49	54	61	51	40	26	124	140	18
	1 -1	- - -		- - -	1 1	- - -	- 1	- - -	19 20 21
	126	87	615	288	2,862	860	29,423	27,586	22
	51	35	249	117	1 158	348	11 907	11 164	23
	6	3	18	8	73	22	324	391	24
	278	305	1,373	1,821	6,052	7,021	30,128	93,264	25
	112	123	556	737	2 449	2 841	12 192	37 743	26
	11	10	38	40	123	128	400	1,030	27
	5	219	221	120	1,054	1,183	6,070	17,805	28
	2	89	89	48	426	479	2 456	7 205	29
	2	6	6	3	26	. 22	80	181	30
	29 12 20	28 11 14	85 34 14	2 1 6	54 22 14	6 2 5	226 91 · 20	38 15 23	31 32 33
	73	68	104	53	106	66	81	247	34
	29	27	42	21	43	26	33	100	35
	40	47	18	20	12	12	12	27	36
	207	163	299	310	556	380	4,159	3,578	37
	84	66	121	125	225	154	1 683	1 448	38
	91	82	55	57	31	30	87	104	39

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - concluded

	Item - Détail	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.			1976	1981	
	Livestock and Poultry - Bétail et volaille				
1 2	Cattle, total number - Bovins, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	1,399,877 20,540	1,175,966 15,995	
3 4	Cows, mainly for dairy purposes - Vaches, principalement pour la production laitière Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	91,534 7,090	83,188 4,372	
5 6	Pigs, total number - Porcs, nombre total	11	625,934 6,069	874,995 5,098	
7 8	Sheep, total number - Moutons, nombre total	11	21,001 480	36,363 598	
9 10	Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	11	5,857,913 9,323	6,155,042 7,870	
11 12	Turkeys - DindonsFarms reporting - Fermes déclarantes	11	773,254 1,516	697,011 1,380	
13 14	Geese - OiesFarms reporting - Fermes déclarantes	11	151,436 1,547	271,493 1,329	
15 16	Ducks - Canards	11	101,176 1,310	106,774 1,295	
	Farm machinery - Machines agricoles				
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Automobiles, number - nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Tractors, all, number - Tous tracteurs, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Grain combines, all, number - Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Swathers, all, number - Toutes andaineuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Balers, all, number - Toutes presses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	30,571 25,341 49,844 28,269 67,077 29,138 23,467 20,605 23,843 21,063 14,173 13,438 1,580 1,456	30,057 22,456 54,070 26,482 67,342 26,618 22,631 19,246 24,291 20,073 15,694 13,608 1,383 1,279	
	Farm Capital - Biens capitaux				
31	Total capital value - Valeur totale des biens	\$	4,534,786,210	10,450,954,346	
32 33 34	Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments Value of machinery and equipment - Valeur des machines et du matériel . Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille	" "	3,208,063,649 959,736,081 366,986,480	7,835,722,080 1,823,612,339 791,619,927	
	Hired Agricultural Labour - Main-d'oeuvre agricole engagée				
35 36	Total weeks of paid labour - Nombre total de semaines de travail rémunéré	wk sem No nbre	285,107 8,509	247,727 9,433	
	Off-farm work - Travail hors exploitation				
37 38	Total days of paid off-farm work - Total de jours de travail hors exploitation rémunéré	day - jour No nbre	1,444,295 9,288	1,604,871 10,397	

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - fin

Under - Moins de \$2,500		\$2,5	600 - 9,999	\$10,000) - 24,999	\$25,000 and over - et plus		
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	N
66,457	23,544	280,585	82,588	438,749	180,942	614,086	888,892	
2,622	1,238	5,683	2,584	6,282	3,496	5,953	8,677	
4,306	2,373	14,792	5,717	21,648	9,254	50,788	65,844	
891	377	1,981	682	2,154	914	2,064	2,399	
7,705	7,694	27,919	22,404	77,435	51,227	512,875	793,670	
591	338	1,594	771	1,926	1,091	1,958	2,898	
2,226	3,023	6,046	7,693	6,550	6,557	6,179	19,090	
102	114	168	125	127	112	83	247	
150,361	77,624	392,542	218,805	594,417	309,118	4,720,593	5,549,495	
1,437	867	2,819	1,478	2,749	1,743	2,318	3,782	
14,607	2,168	6,026	3,221	87,749	29,430	664,872	662,192	
214	141	450	235	456	320	396	684	
2,381 276	1,501 169	4,258 496	2,106 276	5,052 424	10,334 320	139,745	257,552 564	
2,080	1,789	5,395	2,368	4,097	3,782	89,604	98,835	
219	178	424	239	359	319	308	559	
3,722 3,156 4,123 3,351 5,911 3,695 1,362 1,267 1,436 1,108 1,085 46 43	2,519 1,865 2,739 2,123 3,919 2,299 916 839 978 928 855 823 51 44	6,931 6,003 9,934 7,132 15,524 7,659 5,076 4,655 5,094 4,818 3,510 3,398 229 213	4,328 3,290 6,101 4,167 8,744 4,325 2,703 2,436 2,767 2,588 2,126 1,980 121 111	8,709 7,496 14,064 8,464 19,688 8,509 7,367 6,662 7,419 6,780 4,481 4,271 408 375	5,687 4,500 9,793 5,676 13,337 5,660 4,632 4,079 4,772 4,299 3,335 3,001 177 166	11,209 8,686 21,723 9,322 25,954 9,275 9,662 8,021 9,895 8,101 5,074 4,684 897 825	17,523 12,801 35,437 14,516 41,342 14,380 11,892 15,774 12,258 9,378 7,804 1,034 958	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
48,149	281,303,848	595,121,080	637,523,710	1,101,774,287	1,236,829,953	2,622,342,694	8,295,296,835	3
20,723	227,006,493	416,270,918	488,034,235	767,244,742	921,896,217	1,858,727,266	6,198,785,135	
88,785	38,424,591	116,152,141	96,841,006	233,086,934	204,147,525	576,008,221	1,484,199,217	
38,641	15,872,764	62,698,021	52,648,469	101,442,611	110,786,211	187,607,207	612,312,483	
4,647	2,217	15,469	7,089	29,609	14,397	235,382	224,024	
376	265	1,231	744	2,299	1,424	4,603	7,000	
74,202	334,887	564,755	495,817	279,931	403,426	125,407	370,741	7, 7,
2,393	1,682	3,348	2,678	2,207	2,631	1,340	3,406	

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

18	bieau Z. Certaine	es variables, 1951,	1961, 1971, 1976, 1	701		
Item - Détail	Unit - Unité	1951	1961	1971	1976	1981
Farms - Fermes						
Total number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	52,383	43,306	34,981	32,104	29,442
Operators - Exploitants						-
Residence of farm operators - Résidence des						
exploitents agricoles:				•		
Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploitée	No nbre	:: ::	39,349 37,727	30,449 29,377	28,345 26,888 843	26,274 24,994 731
5 - 8 " "	11	::	988 634	691 381	614	549
Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	11		3,957	4,532	3,759	3,168
Type of Organization - Forme juridique:					·	
Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale	No nbre		••	32,183(1)	29,748(1)	25,701
Partnership - Société en nom collectif: - with a written agreement - avec convention écrite	No nbre			2,094	973	688
- with no written agreement - sans convention écrite	п					1,965
Legally constituted company - Compagnie juridiquement constituée: - Family - Famille - Other - Autre	11	::	::	548 67	· 1,089	882 85
Other type - Autre genre	, ,		••	89	129	121
Areas - Superficies						Į
Total land area - Superficie totale de la terre	ac.	135,340,800 54 770 473	135,340,800 54 770 473	135,340,800 54,770,473	135,340,800 54 770 473	135,340,800 54 770 473
Total area of farms - Superficie totale des fermes	ac. ha.	17,730,393 7 175 235	18,169,951 7 353 117	19,008,259 7 692 369	19,026,255 7 699 651	18,819,365 7 615 926
Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:						
Improved land - Terre améliorée	ac. ha.	10,761,810 4 355 149	11,963,994 4 841 656	12,803,988 5 181 589	12,890,824 5 216 731	13,600,633 5 503 980
Under crops - En culture	ac. ha.	7,335,184 2 968 443	7,688,728 3 111 517	9,122,474 3 691 734 ^	9,507,495 3 847 546 769 191	10,922,971 4 420 369 871,065
Pasture - Pâturage	ac. ha.	584,722 236 629	719,819 291 300	730,499 295 622 2 455 197	769,191 311 281 2,308,205	352 507 1,478,526
Summerfallow - Jachères	ac. ha.	2,519,264 1 019 510	3,230,095 1 307 173	2,655,197 1 074 520 295,818	934 097 305,933	598 338 328,071
Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha.	322,640 130 568	325,352 131 665 6,205,957	119 713 6,204,271	123 807 6,135,431	132 766 5,218,743
Unimproved land - Terre non améliorée	ac. ha. ac.	6,968,583 2 820 085 1,812,209	2 511 461 1,490,673	2 510 779 960,183	2 482 921 928,410	2 111 950 613,277
Other unimproved land - Autre terre non	ha.	733 375	603 254	388 572	375 714	248 184
améliorée	ac. ha.	5,156,374 2 086 710	4,715,284 1 908 208	5,244,088 2 122 207	5,207,021 2 107 206	4,605,466 1 863 766
(1) Includes partnerships without a written agreement Co			f consequention (

⁽¹⁾ Includes partnerships without a written agreement. - Comprend les sociétés en nom collectif sans convention écrite.

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - Concluded Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - fin

Terms reporting - Ferrors of Celeration No there 12,463 1774 1976 1981	I BUIR	au z. Certaines	variables, 1931, 1	961, 1971, 1976, 198	11 - 11U		
Land areas sprayed or dusted - Superficie pulvériade ou poudrée Farms reporting - Fermes déclarantes	Item - Oétail	-	1951	1961	1971	1976	1981
Land areas sprayed or dusted - Superficie pulvériade ou poudrée Farms reporting - Fermes déclarantes							
Land areas sprayed or dusted - Superficie pulvériade ou poudrée Farms reporting - Fermes déclarantes							
Farms reporting - Formes déclarantes No nibre	Areas - Superficies						,
For control of function and disease - Control is immediate in maladise inhabits of the processities in the processities							
Beach Section Sectio	Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre			21,468		17,462
Farme reporting - Fermes declarantes No nbre 2,188 4,137 For control of weeds and buth Contre les 4,137,858 6,226,526 Farms reporting - Fermes declarantes No nbre 2,137,858 6,226,526 Farms reporting - Fermes declarantes No nbre 2,137,858 6,226,526 Capital - Biene capitaex Total cepital value - Valeur double les biens \$ 916,786,792 1,154,087,600 2,055,618,800 4,534,786,210 10,450,954,346 Value of land and buildings - Valeur do la terre et de subminents		ac.			312,775		641,914
### Reporting - Fermes déclarantes he.	Farms reporting - Fermes déclarantes			1			
Farms reporting - Farmes declarantes		ac.			4,193,858	l	6,246,626
Total capital value - Valeur totale des blens	Farms reporting - Fermes déclarantes		1				2 527 920
Value of land and buildings - Valeur de la terre et de bătiments	Capital - Biene capitaux						
Seale Seal	Total capital value - Valeur totale des biens	\$	916,786,792	1,154,087,600	2,055,618,800	4,534,786,210	10,450,954,346
Value of livestock and poultry - Valeur du		"	528,872,527	719,612,000	1,374,238,600	3,208,063,649	7,835,722,080
Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille		н	231.801.397	272.018.900	411.471.300	959.736.081	1.823.612.339
Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables Value of forest products acid - Valeur des produits forestiers vendues	Value of livestock and poultry - Valeur du	11					
Is for tot et entailles d'érables Value of forest products sold - Valeur des produits forestiers vendus	betail et de la volaine			162,426,700	267,781,190	266,786,480	/71,617,72/
S 567,722 307,032 250,450 1,079,864 278	Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables						
119	produits forestiers vendus)	
Total weeks of paid labour - Total de semaines de travail rémunéré	d'entailles d'érables	[-	-		-
Travail rémunéré		i					
Total days of paid off- farm work - Total, jours de travail hors exploitation rémunéré 1,422,108 10,516 10,802 1,444,295 1,604,871 10,397 Selected expenditures - Certaines dépenses 1,004,871 10,516 10,802 1,444,295 1,604,871 10,397	travail rémunéré						
Total days of paid off- farm work - Total, jours de travail hors exploitation rémunéré 1,422,108 10,516 10,802 1,444,295 1,604,871 10,397 Selected expenditures - Certaines dépenses 1,004,871 10,516 10,802 1,444,295 1,604,871 10,397	·						
1,422,108	·	,					
Selected expenditures - Certaines dépenses	travail hors exploitation rémunéré	11 11					
Rent, total - Loyer, total \$ 9,142,600 12,000,070 80,610,119 Farms reporting - Fermes déclarantes No nbre 10,071,120 14,198,430 48,688,484 Farms reporting - Fermes déclarantes No nbre 15,110 11,152 9,433 Feed and supplements - Aliments du bétail et compléments \$ 16,651,390 36,525,560 147,474,020	•						
Farms reporting - Fermes déclarantes No nbre 12,512 10,497 14,106 Cash wages - Salaires versés \$ 10,071,120 14,198,430 48,688,484 Farms reporting - Fermes déclarantes No nbre 15,110 11,152 9,433 Feed and supplements - Aliments du bétail et compléments \$ 16,651,390 36,525,560 147,474,020	Rent, total - Loyer, total	•		9,142.600	12,000.070		80,610,119
Farms reporting - Fermes déclarantes	Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	š				
et compléments							
	et compléments						

Table 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981

Tableau 3. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981

6.1. 61	1971		1976		1981		
Sales Class - Catégorie des ventes	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%	
otal number of farms - Nombre total des fermes	34,981	100.0	32,104	100.0	29,442	100.0	
\$250,000 and over - et plus	606	1.7	973 2,711	3.0 8.4	600 2,591 5,530	2.1 8.8 18.8	
25,000 - 49,999	1,457 7,401 8,984 6,888	4.2 21.1 25.7 19.7	5,877 9,164 4,912 3,628	18.3 28.6 15.3 11.3	6,394 6,308 3,053 2,041	21.7 21.4 10.4 6.9	
under \$2,500 - mains de \$2,500	9,608.	27.5	4,787	14.9	2,925	9.9	
Institutional farms - Fermes d'institution	37	0.1	52	0.2	(1)		

⁽¹⁾ In 1981 all institutional farms are included in their specific sales class. - En 1981 toutes les fermes d'institution sont comprises dans leur catégorie spécifique de ventes.

4-1

Table 4. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981

Tableau 4. Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981

	1971(1)		1976(1)		1981		
Product type	Farms with sales of \$2500 or more	%	Farms with sales of \$2500 or more	%	Farms with sales of \$2500 or more	%	
Genre du produit	Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus		Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus		Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus		
otal farms with sales of \$2,500 or more - Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	25,336	100.0	27,265	100.0	26,517	100.0	
Dairy - Laitières	1,614	6.4	1,639	6.0	1,803	6.8	
Cattle - Bovins	5,492	21.7	5,186	19.0	5,679	21.4	
Hogs - Porcs	2,287	9.0	821	3.0	1,011	3.8	
Poultry - Volaille	519	2.0	285	1.0	409	1.6	
Wheat - Blé	2,738	10.8	7,407	27.2	6,105	23.0	
Small grains (excluding wheat farms) - Menus grains (sans les fermes à blé)	7,249	28.6	9,127	33.5	8,533	32.2	
Field crops, other than small grains - Grandes cultures, autres que menus grains	376	1.5	275	1.0	498	1.9	
Fruits and vegetables - Fruits et légumes	65	0.3	64	0.2	88	0.3	
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses			274	1.0	592	2.2	
Livestock combination - Combinaison de bétail			1,465	5.4	1,152	4.3	
Field crops combination - Combinaison de grandes cultures	767	3.0	160	0.6	107	0.4	
Other combinations - Autres combinaisons.	536	2.1	562	2.1	540	2.1	
1) Evaludes 776 institutional forms in 1971 and	773 : 1074 5	776	an diinatitutian on 10	<u> </u>	1076	<u> </u>	

⁽¹⁾ Excludes 776 institutional farms in 1971 and 771 in 1976. - Exclut 776 fermes d'institution en 1971 et 771 en 1976.

Table 5. Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'exploitant, 1961, 1971, 1976, 1981

	196	1	197	ı .	197	6	198	31
Item - Détail	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%
Total number of farms - Nombre total de fermes	43,306	100.0	34,981	100.0	32,104	100.0	29,442	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:								
Under 3 acres - moins de 3 acres 3 - 9 acres 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 acres and over - et plus	209 553 1,909 10,460 12,562 7,628 5,065 3,284 1,133 326 75	0.5 1.3 4.4 24.2 29.0 17.6 11.7 7.6 2.6 0.7 0.2	146 532 1,713 6,391 7,739 6,066 4,979 4,381 1,910 653 207 264	0.4 1.5 4.9 18.3 22.1 17.3 14.2 12.5 5.5 1.9 0.6 0.8	119 476 1,848 5,661 6,189 5,088 4,604 4,514 2,134 841 289 341	0.4 1.5 5.8 17.6 19.3 15.8 14.3 14.1 6.6 2.6 0.9	250 523 1,832 5,389 4,975 4,113 3,875 4,203 2,352 1,123 387 420	0.8 1.8 6.2 18.3 16.9 14.0 13.2 14.3 8.0 3.8 1.3
Operators classified by age - Exploitants classées selon l'âge: Operators reporting - Exploitants déclarant	43,306	100.0	34,981	100.0	32,104	100.0	29,442	100.0
15 - 19 years - ans	\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2.7	1,037 4,533	3.0 12.9	1,596 5,284	5.0 16.5	{ 134 1,294 { 2,710 3,090	0.5 4.4 9.2 10.5
35 - 39 " "	}11,132	25.7	7,577	21.7	6,438	20.0	3,195 3,058	10.9 10.4
45 - 49 " "	}11,861	27.4	10,196	29.1	8,478	26.4	3,297	11.2
60 - 64 " "	4,775 3,727 2,390	11.0 8.6 5.5	4,718 3,468 1,983	13.5 9.9 5.7	4,007 3,266 1,752	12.5 10.2 5.4	3,455 2,718 1,689	9.2 5.7
70 years and over - ans et plus	2,124	4.9	1,469	4.2	1,283	4.0	1,091	3.7

6-1
Table 6. Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981
Tableau 6. Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité .	1961	1971	1976	1981
Automobiles, number - nombre	No nbre	34,619 32,307	32,063 27,832	30,571 25,341	30,057 22,456
Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	31,806 27,982	41,306 28,513	49,844 28,269	54,070 26,482
Tractors, all, number - Tous tracteurs, nombre	11	61,463 39,032	64,587 31,893	67,077 29,138	67,342 26,618
Grain combines, all, number - Toutes moissonneuses- batteuses, nombre	11	23,662 22,568	23,325 21,746	23,467 20,605	22,631 19,246
Swathers, all, number - Toutes andaineuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	••	23,833 22,322	23,843 21,063	24,291 20,073
Balers, all, number - Toutes presses, nombre	"	8,573 8,469	13,472 13,301	14,173 13,438	15,694 13,608
Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre	11	1,175 1,137	1,342 1,275	1,580 1,456	1,383 1,279

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

<u> </u>			19/1, 19/6, 1961		
Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	2,913,795	2,519,381	3,815,904	3,936,072
Wheat, spring sown - Blé de printemps	. ha. ac.	1 179 171 2,816,618 1 139 845	1 019 557 2,369,462 958 887	1 544 241 3,601,894 1 457 635	1 592 872 3,658,335 1 480 476
Wheat, durum - Blé durum	he. ac. ha.	84,657 34 259	141,011 57 065	199,385 80 688	260,536 105 435
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	12,520 5 067	8,908 3 605	14,625 5 918	17,201 6 961
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	1,774,112 717 958	1,397,245 565 445	1,224,685 495 612	594,577 240 617
Barley for grain - Orge-grain	ac. ha.	654,530 264 879	2,051,794 830 331	1,647,364	2,326,775 941 612
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac. ha.	156,526 63 344	284,072 114 960	172,847 69 949	119,217 48 245
Corn for grain - Mais-grain	ac. ha.	4,052 1 640	9,088 3 678	16,562 6 702	221,095 89 474
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	79,511 32 177	128,246 51 899	92,743 37 532	185,546 75 088
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	77,490	126,700	91,177	179,392
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	31 359	51 274	36 898	. 72 597
de printemps	ac. ha.	2,021 818	1,546 626	1,566 634	6,154 2 490
Buckwheat - Sarrasin	ac. ha.	13,236 5 356	79,978 32 366	43,697 17 683	126,733 51 287
Flaxseed - Lin	ac. ha.	748,296 302 825	565,551 228 870	523,294 211 769	710,354 287 470
Soybeans - Soja	ac. ha.	802 325	1,333 539	763 309	5,681 2 299
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	30,521 12 351	154,867 62 672	49,869 20 181	271,617 109 919
Rapeseed - Colza	ec. ha.	29,332 11 870	580,768 235 028	231,006 93 485	600,489 243 009
Mustard seed - Moutarde	ac.	10,765 4 356	10,287 4 163	18,367 7 433	45,225 18 302
Corn for silage - Maïs à ensilage	ac. ha.	31,267 12 653	9,742 3 942	32,612 13 198	48,711 19 713
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	1,003,771 406 212	1,084,082 438 712	1,425,705 576 962	1,257,548 508 912
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	579,837	679,396	977,108	942,603
	ha.	234 652	274 942	395 421	381 458
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	423,934 171 560	404,686 163 771	448,597 181 541	314,945 127 454
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	75,763 30 660	71,094 28 771	51,741 20 939	80,595 32 616
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	BC.	60,424	43,039	24,642	84,759
Potatoes - Pommes de terre	ha. acī	24 453	17 417 32,678 13 224	9 972 34,580 13 994	34 301 40,916 16 558
Tobacco - Tabac	ha. ac: ha.	1	-	2	-
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées		24.757	31 070	33 NO.	20 021
pour le sucre	ac. ha.	26,357 10 666	31,970 12 938 50 471	33,026 13 365 37,831	28,821 11 663 102,411
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ha.	46,725 18 909	50,671 20 506 3.023	15 310 7,350	41 444 19,327
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ac. ha.	1,261 510	3,023 1 223	2 974	7 821
Nursery Products - Produits de pépinière	ac. ha.	586 237	518 210	640 259	1,216 492
Greenhouses - Serres	sq. ft pi. car. m ²	466,784(1)	661,900(1)		849,627 78 933
Mushroom houses - Champignonnières	sq. ft pi. car. m ²	43 366	61 490	97 541	×

⁽¹⁾ Includes mushrooms. - Comprend les champignons.

8-1 Manitoba

Table 8. Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981

Tableau 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981

. Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1981
agetables - Légumes:				
Total area - Superficie totale	ac.	6,679	5,231	4,435
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	2 703 726	2 117 369	1 795 273
Asparagus, area - Asperges, superficie	ac.	85	61	102
Beans (wax, green or snap), area - Haricots (jaunes ou verts), superficie	ha. ac.	34 310	25 471	41 244
Beets, area - Betteraves, superficie	he. ec.	125 68	191 65	99 39
Broccoli, area - Brocoli, superficie	ha. ac. ha.	28 8 3	26 13 5	16 97 39
Cabbage, area - Choux, superficie	ac.	523 212	524 212	338 137
Carrots, area - Carottes, superficie	ac.	422 171	367 149	397 161
Cauliflower, area - Choux-fleurs, superficie	ha. ac. ha.	178 72	144 58	325 131
Cucumbers, area - Concombres, superficie	ac. ha.	448 181	162 66	155
Green peas, area - Pois verts, superficie	ac. ha.	1,394 564	749 303	883 357
Lettuce, area - Laitue, superficie	ac.	97 39	12 5	78 31
Onions (dry), area - Oignons (secs), superficie	ac.	928 376	590 239	436 177
Rutabagas (turnips), area - Rutabagas (navets), superficie	ac. ha.	::	::	194 79
Sweet corn, area - Mais sucré, superficie	ac. ha.	1,768 715	1,233 499	643 260
Tomatoes, area - Tomates, superficie	ac.	137 55	79 32	51 21
Other, area - Autres, superficie	ec. ha.	313 127	761 308	453 184
nall fruits - Petits fruits:				
Total area - Superficie totale	ac. ha.	233 94	245 99	437 177
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre		155	106
Strawberries, area - Fraises, superficie	ec.	124 50	175 71	385 156
Grapes, area - Raisin, superficie	ac. ha.	1	1	
Other, area - Autres, superficie	ac. ha.	108 44	69 28	52 21
ee fruits - Arbres fruitiers:				
Total area - Superficie totale	ac.	379	161	78
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	153	65 73	32 48
Apple, area - Pommes, superficie	ac.		104	48
Number of apple trees - Nombre de pommiers	ha. No nbre	16,953	42 13,777	19 2,299
Pear, area - Poires, superficie	ac.		6	4
Number of pear trees - Nombre de poiriers	ha. No nbre	554	1,717	2 134
Plum and prune, area - Prunes, superficie	ac.		21	13
Number of plum and prune trees - Nombre de pruniers	ha. No nbre	6,498	6,565	5 471
Cherry (sweet), area - Cerises (douces), superficie	ac.		20	2
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	983	8 1,658	1 151
Cherry (sour), area - Cerises (aigres), superficie	ac.		9	8
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	1,659	1,025	514
Peach, area - Pêches, superficie	ac.		-	
	ha. No nbre	io] :	7
Number of peach trees - Nombre de pêchers				
Number of peach trees - Nombre de pêchers	ac.	,.	1	3

·	,		

Table 9. Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 9. Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
vestock - Bétail:					
Cattle, total number - Bovins, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	995,560 33,314	1,138,075 22,434	1,399,877 20,540	1,175,966 15,995
Cows - Vaches:					
Dairy - Laitières	11	195,869 236,378	109,774 384,190	91,534 491,111	83,188 389,363
Heifers - Génisses	n	128,656	136,163	179,482	162,290
Steers - Bouvillons	п	121,218	140,600	213,676	137,301
Bulls - Taureaux	"	19,942	21,433	24,931	22,683
Calves - Veaux	"	293,497	345,915	399,143	381,141
Pigs, total number - Porcs, nombre total	11	431,462 22,045	1,070,571 14,201	625,934 6,069	874,995 5,098
Sheep, total number - Moutons, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	H 11	81,325 1,778	42,500 752	21,001 480	36,363 598
Horses and ponies - Chevaux et poneys	H H	50,798 20,229	33,104 11,040	••	31,284 5,593
ultry - Volaille:					
Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total	No nbre "	6,266,811 25,102	6,677,815 12,487	5,857,913 9,323	6,155,042 7,870
Turkeys - Dindons	11	1,144,740 5,172	1,033,172 1,627	773,254 1,516	697,011 1,380
Geese - Oies	11	84,181 2,643	196,649 1,802	151,436 1,547	271,493 1,329
Ducks - Canards	" "	38,143 2,691	107,098 1,998	101,176 1,310	106,774 1,295

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

	:	1976	1981		
Item - Détail	Farms	Head	Farms	Head	
	- Fermes	Bêtes	- Fermes	Bêtes	
		number - non	nbre		
Cattle - Bovins: Farms reporting - Fermes déclarantes	20,540	1,399,877	15,995	1,175,966	
1 - 2 animals - animaux	484	821	487	812	
3 - 7 " "	1,584	7,810	1,320	6,523	
8 - 12 " "	1,404	13,900	1,111	10,977	
13 - 17 " "	1,102	16,466	932	13,966	
18 - 32 " "	3,184	78,948	2,236	55,667	
33 - 47 " "	2,607	103,782	1,845	73,183	
48, 62 " "	2,351	128,793	1,604	88,159	
63 - 77 '" "	1,745	121,947	1,305	91,081 238,558	
78 - 122 " "	3,158	305,687	2,452 1,373	199,861	
123 - 1//	1,577 879	230,469 186,841	830	177,750	
178 - 272 " " 273 - 527 " "	388	137,961	415	145,266	
528 animals and over - animaux et plus	77	66,452	85	74,163	
yzo animalo and ovol. Animada of place vivolities and ovol.					
Dairy Cows - Vaches laitières:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,090	91,534	4,372	83,188	
1 - 2 dairy cows - vaches laitières	2,313	3,214	1,149	1,595	
3 - 7 " " " "	1,813	8,424	956	4,401	
8 - 12 " " " "	810	7,793	453	4,439	
13 - 17 " " "	394	5,879	200 657	2,961 16,545	
18 - 32 " " " "	949	23,165	472	18,411	
55 - 47	438 201	17,116 10,817	250	13,597	
40 - 62	201 91	6,264	107	7,395	
63 - 77 " " " "	35	2,944	62	5,180	
93 dairy cows and over - vaches laitières et plus	46	5,918	66	8,664	
Pigs - Porcs:	:			1	
Farms reporting - Fermes déclarantes	6,069	625,934	5,098	874,995	
1 - 17 pigs - porcs	3,193	17,339	2,258	13,225	
18 - 32 " "	665	16,068	. 469 .	11,369 10,849	
33 - 47 " "	347	13,685	274 208	11,463	
48 - 62 " "	231 161	12,421 11,245	136	9,499	
63 - 77 " "	368	36,053	337	33,245	
123 - 177 " "	276	40,706	293	43,277	
==-					
178 - 272 " "	306	66,619	341	75,438	
178 - 272 " " 273 - 527 " "	306 313		436	166,806	
1/0 - 2/2	313 104	66,619 117,103 69,705	436 165	166,806 107,804	
273 - 527 " "	313 104 27	66,619 117,103 69,705 26,867	436 165 58	166,806 107,804 57,019	
273 - 527 " "	313 104	66,619 117,103 69,705	436 165	166,806 107,804	
273 - 527 " "	313 104 27	66,619 117,103 69,705 26,867	436 165 58	166,806 107,804 57,019	
273 - 527 " "	313 104 27 78	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123	436 165 58 123	166,806 107,804 57,019	
273 - 527 " "	313 104 27 78 480	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123	436 165 58	166,806 107,804 57,019 335,001	
273 - 527 " "	313 104 27 78	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123	436 165 58 123	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451	
273 - 527 " "	313 104 27 78 480 85 76 49	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001	436 165 58 123 598 98 101 49	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 528 - 872 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " 8 - 12 " " 13 - 17 " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565	598 98 101 49	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 528 - 872 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,832	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 528 - 872 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " " 18 - 32 " " 33 - 47 " " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79 47	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,832 1,859	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 873 - 1,127 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " " 18 - 32 " " 33 - 47 " " " 48 - 62 " " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35 42	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409 2,233	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79 47 33	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,852 1,859	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 873 - 1,127 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " " 18 - 32 " " 48 - 62 " " 48 - 62 " " 63 - 77 " " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35 42 15	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409 2,233 1,049	598 98 101 49 43 79 47 33 24	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,832 1,832 1,832 1,832	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 873 - 1,127 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " " 33 - 47 " " 48 - 62 " " 63 - 77 " " " 78 - 122 " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35 42 15 33	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409 2,233 1,049 3,152	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79 47 33	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,859 1,859	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 873 - 1,127 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " " 48 - 62 " " 48 - 62 " " 78 - 122 " " 78 - 122 " " 78 - 122 " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35 42 15	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409 2,233 1,049	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79 47 33 24 51	36,363 36,363 146 451 476 633 1,832 1,859 1,826 1,673 4,982	
273 - 527 " " 528 - 872 " " 873 - 1,127 " " 1,128 pigs and over - porcs et plus Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 2 sheep - moutons 3 - 7 " " " 8 - 12 " " 13 - 17 " " 18 - 32 " " 48 - 62 " " 48 - 62 " " 78 - 122 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " "	313 104 27 78 480 85 76 49 39 68 35 42 15 33	66,619 117,103 69,705 26,867 198,123 21,001 128 353 503 565 1,688 1,409 2,233 1,049 3,152	436 165 58 123 598 98 101 49 43 79 47 33 24 51 26	166,806 107,804 57,019 335,001 36,363 146 451 476 633 1,832 1,859 1,826 1,673 4,982 3,684	

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

		1976		1981
	Farms	Birds	Farms	Birds
Item - Détail	Fermes	- Oiseaux	- Fermes	- Oiseaux
		number -	nombre	
		1		
Chickens - Poulets: Layers - Pondeuses:		•		•
Farms reporting - Fermes déclarantes	5,976	2,552,498	4,560	2,340,233
1 - 17 layers - pondeuses	1,735	18,022	1,345	14,018
18 - 47 " "	2,550	68,912	1,958	52,622
48 - 77 " "	761	42,618 .	503	28,400
78 - 122 " "	277	27,078	199	19,22
123 - 177 " "	119	17,041	85	12,417
178 - 272 " "	95	20,205	81	17,09
273 - 527 " "	147	56,898	139	57,52
528 - 972 " "	28	21,135	17	12,270
973 - 2,027 " "	51	72,188	32	46,67
2,028 - 4,972 " "	55	197,436	49	168,59
4,973 - 9,977 " "	83	605,662	77	535,624
9,978 - 20,022 " "	60	839,475	58	799,21
20,023 layers and over - pondeuses et plus	15	565,828	17	576,564
Registered flocks(1) - Troupeaux enregistrés(1)	316	2,313,802	284	2,155,95
Non-registered flocks - Troupeaux non-enregistrés	5,660	238,696	4,276	184,280
All other chickens - Tous autres poulets:		l l		
		1		
	4 555	2 243 212	5 024	2 401 72
Farms reporting - Fermes déclarantes	6,555	2,243,212	5,926	
Farms reporting - Fermes déclarantes	981	4,441	790	3,75
Farms reporting - Fermes déclarantes	981 1,018	4,441 30,449	790 847	3,75 25,62
Farms reporting - Fermes déclarantes	981 1,018 1,722	4,441 30,449 101,253	790 847 1,599	3,75 25,62 94,52
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " "	981 1,018 1,722 1,520	4,441 30,449 101,253 150,805	790 847 1,599 1,282	3,75 25,624 94,52 127,54
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " "	981 1,018 1,722 1,520 658	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722	790 847 1,599 1,282 643	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665	790 847 1,599 1,282 643 407	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722	790 847 1,599 1,282 643	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665	790 847 1,599 1,282 643 407	3,75. 25,624 94,52. 127,54 92,525 85,254 72,456
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918	790 847 1,599 1,282 643 407 204	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,45 19,97
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29	3,75. 25,62. 94,52. 127,54. 92,52. 85,25. 72,45. 19,97.
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32	2,481,724 3,751 25,624 94,521 127,544 92,525 85,254 72,456 19,977 46,610 33,005
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " " 9,978 - 20,022 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,254 72,456 19,977 46,610 33,000
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,45 19,97 46,610 33,00 156,09 461,61
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " " 9,978 - 20,022 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,45 19,97 46,610 33,00 156,09 461,61
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " " 9,978 - 20,022 " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons:	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52; 85,25; 72,45; 19,97' 46,610 33,000 156,090 461,61;
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28	3,75 25,62 94,52: 127,54 92,52: 85,25 72,45: 19,97' 46,61 33,00: 156,09(461,61: 1,262,74)
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 973 - 2,027 " " 2,028 - 4,972 " " 4,973 - 9,977 " " 9,978 - 20,022 " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus purkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52; 85,25; 72,45; 19,97' 46,610 33,000 156,090 461,61 1,262,74
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,455 19,97 46,61 33,00 156,096 461,61 1,262,741
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28	3,75 25,62: 94,52: 127,54: 92,52: 85,25: 72,45: 19,97: 46,61: 33,00: 156,09: 461,61: 1,262,74:
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,45 19,97 46,61 33,00 156,09 461,61 1,262,74
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " " 273 - 527 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52 85,25 72,45 19,97 46,61 33,00 156,09 461,61 1,262,74
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 528 - 972 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 2,027 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981 1,725	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27 2	3,75 25,62 94,52: 127,54 92,52: 85,254 72,45(19,97' 46,61(33,00) 156,09(461,61: 1,262,741 697,01: 7,094 5,01:
Farms reporting - Fermes déclarantes	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26 1,516 1,213 181 22 23 4 1	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981 1,725 710	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27 2	3,75 25,62: 94,52 127,54 92,52: 85,25: 72,45: 19,97 46,61: 33,00: 156,09: 461,61: 1,262,74: 697,01: 7,09: 5,01: 1,68: 3,60:
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 973 - 2,027 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26 1,516 1,213 181 22 23 4 1 5	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981 1,725 710 6,100	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27 2 2	3,75; 25,62¢ 94,52; 127,54; 92,525 85,254 72,456; 19,977 46,61(33,005; 156,096; 461,61; 1,262,74] 697,01; 7,094; 5,015; 1,686; 3,605; 20,740
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 273 - 527 " " " 973 - 2,027 " " " 2,028 - 4,972 " " " 4,973 - 9,977 " " " 9,978 - 20,022 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus purkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26 1,516 1,213 181 22 23 4 1 5 21	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981 1,725 710 6,100 80,350	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27 2 2 3	3,75 25,62 94,52 127,54 92,52; 85,254 72,455 19,97 46,61(33,00) 156,098 461,61 1,262,741 697,011 7,094 5,015 1,686 3,605
Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 layers - pondeuses 18 - 47 " " " 48 - 77 " " " 78 - 122 " " 123 - 177 " " " 178 - 272 " " " 528 - 972 " " " 2,028 - 4,972 " " " 2,028 - 4,972 " " " 20,023 layers and over - pondeuses et plus urkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 turkeys - dindons 18 - 47 " " 48 - 77 " " 78 - 272 " " 273 - 527 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 528 - 972 " " 529 - 972 " " 520 - 972 " " 520 - 972 " " 521 - 973 - 2,027 " " 522 - 972 " " 523 - 527 " " 524 - 972 " " 525 - 972 " " 526 - 972 " " 527 - 2,028 - 4,972 " "	981 1,018 1,722 1,520 658 394 148 13 11 16 21 27 26 1,516 1,213 181 22 23 4 1 5	4,441 30,449 101,253 150,805 94,722 82,665 51,918 8,740 12,349 56,952 151,883 374,250 1,122,785 773,254 8,080 4,519 1,229 2,981 1,725 710 6,100	790 847 1,599 1,282 643 407 204 29 32 10 23 32 28 1,380 1,042 200 30 27 2 2	3,75 25,62: 94,52 127,54: 92,52: 85,25: 72,45: 19,97: 46,61: 33,00: 156,09: 461,61: 1,262,74: 697,01: 7,09: 5,01: 1,68: 3,60:

⁽¹⁾ Includes all flocks (including hatchery supply flocks) with more than 500 laying hens. - Comprend tous les troupeaux (incluant les troupeaux d'approvisionnement de couvoirs) avec plus de 500 pondeuses.

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

18 - 32 " 1,1 33 - 72 " 4,4 73 - 127 " 5,7 128 - 192 " 3,5 193 - 277 " 2,8 278 - 362 " 1,4 363 - 447 " 1,4	Acres nu	Farms Fermes 19,420 561 1,062 3,551 4,244 3,413 2,749	3,658,335 5,781 26,895 187,119 417,021
Farms reporting - Fermes déclarantes 22,3 1 - 17 acres 8 18 - 32 " 1,3 33 - 72 " 4,4 73 - 127 " 5,7 128 - 192 " 3,9 193 - 277 " 2,8 278 - 362 " 1,4 363 - 447 "	3,601,894 332 8,957 348 39,457 308 231,317 336 513,690 513 610,073 378 654,644 456,782	19,420 561 1,062 3,551 4,244 3,413 2,749	5,781 26,895 187,119 417,021
Farms reporting - Fermes déclarantes 22,3 1 - 17 acres	832 8,957 848 39,457 808 231,317 826 513,690 821 610,073 823 654,644 824 456,782	561 1,062 3,551 4,244 3,413 2,749	5,781 26,895 187,119 417,021
1 - 17 acres	832 8,957 848 39,457 808 231,317 826 513,690 821 610,073 823 654,644 824 456,782	561 1,062 3,551 4,244 3,413 2,749	5,781 26,895 187,119 417,021
18 - 32 " 1,1 33 - 72 " 4,4 73 - 127 " 5,7 128 - 192 " 3,5 193 - 277 " 2,8 278 - 362 " 1,4 363 - 447 " 1,4	39,457 108 231,317 1236 513,690 123 610,073 124 654,644 125 456,782	1,062 3,551 4,244 3,413 2,749	26,895 187,119 417,021
33 - 72 " 4,4 73 - 127 " 5,7 128 - 192 " 3,5 193 - 277 " 2,6 278 - 362 " 1,2 363 - 447 " 1,2	108 231,317 136 513,690 1013 610,073 1018 654,644 154 456,782	3,551 4,244 3,413 2,749	187,119 417,021
73 - 127 " 5,7 128 - 192 " 3,5 193 - 277 " 2,7 278 - 362 " 1,4 363 - 447 "	236 513,690 213 610,073 378 654,644 456,782	4,244 3,413 2,749	417,021
128 - 192 " 3,5 193 - 277 " 2,6 278 - 362 " 1,4 363 - 447 "	013 610,073 078 654,644 456,782	3,413 2,749	
193 - 277 "	378 654,644 456,782		535,161
363 - 447 "		1 1 520	627,899
707 - 447	722 289,280	1,529	481,124
//O 572 11 1 1 1		819	329,126
440 - 5/2	525 261,125	717 269	358,897 168,521
777 - 077	236 147,408 200 159,936	282	223,205
698 - 947 " 2 948 - 1,197 "	65 67,654	110	115,005
1,198 acres and over - et plus	95 161,571	114	182,581
Durum Wheat - Blé durum: Farms reporting - Fermes déclarantes	386 199,385	1,918	260,536
1 - 4 acres	12 35	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	19
5 - 7 "	22 124	11	64
8 - 12 "	34 355	31	304
13 - 17 "	30 447	19 102	283 2,605
10 - 72	163 4,145 208 8,377	170	6,764
77 - 47	447 26,104	370	22,019
	519 49,365	546	52,125
128 - 192 "	232 36,178	324	49,978
	116 25,611	151	33,837
278 acres and over - et plus	103 48,644	185	92,538
Oats for grain - Avoine-grain:			
Farms reporting - Fermes déclarantes		9,936	594,577 1,537
	327 1,557 245 15,670	324 1,076	13,157
	920 73,237	2,241	56,296
	253 317,368	3,663	182,293
	781 357,844	1,778	167,278
	330 202,771	518	78,544
	123,083	210	45,576 25,208
270 - 702	185 57,550 147 75,605	45	24,688
Job actes and over - et plus	75,865		24,000
Barley for grain - Orge-grain:	781 1,647,364	15 077	2,326,775
Farms reporting - Fermes déclarantes	150	15,833 130	608
	634 7,934	478	5,994
= =: : : : : : : : : : : : : : : : : :	622 41,212	1,218	30,887
	651 242,659	3,762	198,059
	794 364,908	4,046	392,761
120 - 172 1,	994 308,483	2,637 1,724	410,866 392,089
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	051 236,004 415 129,866	804	251,692
	157 63,164	387	155,178
	132 65,678	300	149,639
573 acres and over - et plus	181 186,742	347	339,002
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:			
	379 172,847	1,666	119,217
1 - 7 acres	49 246	34	169
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	208 2,609	161	1,971
	477 12,001 838 42,121	325 597	7,949 30,042
	838 42,121 465 44,592	329	31,541
	191 29,187	130	20,255
193 - 277 "	102 22,760	59	13,274
278 - 362 "	32 9,981 17 9,350	16 15	4,923
363 acres and over - et plus			9,093

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - continued

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - suite

	19	976	1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres	
		number	- nombre		
Corn for grain - Maïs-grain:				1	
Farms reporting - Fermes déclarantes	126 .	16,562	1,116	221,095	
1 - 17 acres	17	125	45	433	
	16	399	91	2,243	
48 - 62 "	14 16	555 859	115 109	4,600	
63 - 77 "	6	420	65	5,857	
78 - 92 "	12	1,010	69	4,542 5,685	
93 - 127 "	9	1,010	102	11,049	
128 - 192 "	14	2,169	153	23,928	
193 acres and over - et plus	22	10,015	367	162,758	
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,539	91,177	2,273	179,392	
1 - 7 acres	20	89	32	142	
8 - 17 "	161	1,906	100	1,256	
18 - 32 "	355	8,923	371	9,478	
33 - 72 "	628	31,277	930	47,871	
73 - 127 "	253	23,949	510	47,472	
128 - 192 "	80	12,461	181	27,586	
193 - 277 "	33	7,267	84	18,644	
278 - 362 "	4	1,279	34	10,756	
363 acres and over - et plus	5	4,026	31	16,187	
Buckwheat - Sarrasin:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	747	43,697	1,731	126,733	
1 - 17 acres	97	1,044	139	1,473	
18 - 32 "	159	4,028	313	7,949	
77 - 77	141	5,631	291	11,598	
40 - 02	134	7,141	322	17,418	
	42	2,964	132	9,245	
70 - 74	48	3,992	130	10,764	
77 - 147	69	7,320	191	20,162	
	30	4,644	108	16,217	
193 - 277 "	17 10	3,745 3,188	58 47	12,596 19,311	
Flaxeed - Lin:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,142	523,294	7,166	710 364	
1 - 7 acres	129	525,294	7,166 81	710,354	
8 - 17 "	452	5,556	275		
18 - 32 "	1,239	31,111	839	3,473	
33 - 72 "	2,791	140,285	2,482	21,389	
73 - 127 "	1,579	148,145	1,812	127,688 171,200	
128 - 192 "	585	89,011	916	140,810	
193 - 277 "	231	51,699	406	90,827	
278 - 362 "	71	21,815	167	52,378	
363 acres and over - et plus	65	35,098	188	102,190	
Sunflowers - Tournesol:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	561	49,869	1,949	271,617	
1 - 17 acres	15	155	15	169	
18 - 32 "	47	1,255	93	2,425	
33 - 47 "	93	3,705	176	7,031	
48 - 62 "	93	5,079	208	11,348	
63 - 77 "	49	3,415	158	11,141	
78 - 92 "	82	6,744	287	23,644	
93 - 127 "	84	9,040	309	33,335	
128 - 192 "	61	9,249	324	49,984	
193 - 277 "	23	5,247	182	40,954	
278 acres and over - et plus	14	5,980	197	91,586	
	ļ.	<u> </u>		1	
	1	•		•	

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - continued

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - suite

	197	76	1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres	
		number -	nombre		
Rapeseed - Colza:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,778	231,006	5,045	600,489	
. 1 - 17 acres	124	1,391	100	1,094	
18 - 32 "	368	9,406	359 1,468	9,191 76,917	
22 - 72	1,133 693	57,703 64,615	1,616	152,721	
73 - 127 "	274	41,385	761	118,037	
128 - 192	114	25,633	367	83,756	
278 - 362 "	41	12,818	205	63,722	
363 - 447 "	14	5,576	64	25,446	
448 - 572 "	9	4,609	44	21,490	
573 acres and over - et plus	8	7,870	. 61	48,115	
			•		
Mustard seed - Moutarde:	270	10 367	. 449	45,225	
Farms reporting - Fermes déclarantes	230	18,367 30	7	46	
1 - 17 acres	20	509	. 25	676	
33 - 47 "	37	1,511	47	1,900	
48 - 62 "	52	2,823	82	4,513	
63 - 77 "	29	2,029	54	3,758	
78 - 92 "	30	2,456	67	5,555	
93 - 127 "	28	3,004	60	6,426	
128 - 192 "	22	3,415	65	9,732	
193 - 277 "	8	1,805	24	5,440	
278 acres and over - et plus	2 '	785	18	7,179	
Corn for silage - Mais à ensilage:			•	·	
Farms reporting - Fermes déclarantes	623	32,612	814	48,711	
1 - 7 acres	36	155	19	75	
8 - 17 "	121	1,510	98	1,207	
18 - 32 "	171	4,103	243	5,981	
33 - 72 "	186	8,894	282	13,952	
73 - 127 "	64	6,156	98	9,268	
128 - 192 "	23	3,458	35 39	5,259 12,969	
193 acres and over - et plus	22	8,336),	12,767	
Tame hay, total - Foin cultivé, total:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	16,677	1,425,705	13,874	1,257,548	
1 - 4 acres	211	625	183	518	
5 - 7 "	350	1,984	321	1,796	
8 - 12 "	990	9,962	806	8,152	
· 13 - 17 "	686	10,329	610	9,161	
18 - 32 "	2,905	72,377	2,225	54,923	
33 - 47 "	2,000	79,282	1,662	65,775 131,607	
40 - 72	2,828	165,914 328,456	2,251 2,766	266,609	
73 - 127 "	3,412 1,669	257,292	1,456	226,043	
193 - 277 "	940	211,299	896	200,736	
278 acres and over - et plus	686	288,185	698	292,228	
			•	. :	
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages:	1 410	51,741	2,127	80,595	
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,618 123	51,741	134	659	
1 - 7 acres	438	5,240	441	5,347	
8 - 17 "	554	13,314	703	17,186	
	386	18,214	608	28,732	
33 - 72 "					
77 - 72	82	7,516	172	16,343	
77 - 72			172 48 21	16,343 7,243 5,085	

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - concluded

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - fin

Fermes		1	976	1981		
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes declarantes 274 2 acres 2 38 31, 72 2 acres 2 6 551 21 3 4 6,99 7 - 8	Item - Détail	- '	Acres	Farms	Acres	
Potatoss - Pormos de terres Farm's reporting - Fermes déclarantes	·	Fermes		Fermes		
Farms reporting - Fermes declarantees			number -	nombre		
1 acre 38 31 72		274	34.580	271	AO 916	
2 acrea		1			72	
5 - 6 "		26			42	
7 - 8 " 15 15 15 15 17 17 18 17 18 17 11 11				24	· 86	
9 - 10 " 13 13 17 18 18 18 18 18 18 18	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				54	
11 - 12					29	
13 - 17 "					68	
18 - 32 "				2	· 30	
33 - 47 "	18 - 32 "	1			230	
48 - 62 "		12	471		334	
78 - 92 "	40 - 62	16	835		707	
99 - 127 "	07 - //			=	474	
128 192	70 - 72	_			503	
103					959	
278 acres and over - et plus	120 - 172			_	1,157	
Section Sect						
pour le sucres: 1	·		25,414		71,420	
Farms reporting - Fermes déclarantes. 421 33,026 424 28,8 1-17 acres 124 151 10 10 1 10 1 10 11 10 10 10 10 10 10 1						
1		421	33.026	424	20 021	
18		1			20,021	
33 - 47 "	10 70 "					
48 - 62 " 76 4,168 73 3,9 63 - 77 " 30 2,113 31 2,1 78 - 92 " 37 3,086 42 3,4 93 - 127 " 65 6,956 53 5,6 128 - 192 " 17 3,820 11 2,4 278 acres and over - et plus 7 2,565 11 2,4 278 acres and over - et plus 7 2,565 11 2,2 rry field peas - Pois acca de grande culture: Farms reporting - Fermes déclarantes 572 37,831 1,208 102,4 8 - 12 " 12 128 8 119 9 1 18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 7 " 8 8 119 9 1 18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 47 " 126 5,087 214 8,6 48 - 62 " 111 5,978 210 114,4 63 - 77 " 50 3,500 122 8,5 78 - 92 " 67 5,493 190 15,5 93 - 127 " 54 5,933 148 16,0 128 - 192 " 33 5,004 156 23,9 193 - 277 " 39 1,981 37 8,4 278 acres 6 " 10 178 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 17 18 18 18 16,0 129 - 127 " 18 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	33 - 47 "			· ·	4,076	
63 - 77		76			3,901	
18 - 92			2,113	31	2,136	
128			3,086	42	3,480	
193 - 277 " 17	100 100 "				5,675	
278 acres and over - et plus 7 2,565 1 2,2565 1 2,20	=== ===				4,968	
Farms reporting - Fermes déclarantes 572 37,831 1,208 102,4 1 - 2 acres 5 9 2 2 4 8 13 - 7 " 6 29 4 8 119 9 1 18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 47 " 126 5,087 214 8,6 6 4 3 77 " 50 3,500 122 8,5 6 7 3,4 8 16,0 128 - 192 " 67 5,933 148 16,0 128 - 192 " 7,2 8 1 11 1 5,978 210 11,4 5 1,5 78 - 92 " 67 5,933 148 16,0 128 - 192 " 7,2 8 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5					2,400 280	
1 - 2 acres 5 9 2 3 - 7 " 6 29 4 8 - 12 " 12 128 8 13 - 17 " 8 119 9 1 18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 47 " 126 5,087 214 8,6 48 - 62 " 111 5,978 210 11,4 63 - 77 " 50 3,500 122 8,5 78 - 92 " 67 5,493 190 15,5 78 - 92 " 54 5,933 148 16,0 128 - 192 " 33 5,004 156 23,9 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 128 - 192 " 9 1,981 37 8,4 128 - 192 " 9 1,981 37 8,4 128 - 192 " 9 1,981 37 8,4 128 - 192 " 9 1,981 37 8,4 129 - 10" 9 1,981 37 8,4 28 cress and over - et plus	ry field peas - Pois secs de grande culture:				-	
1 - 2 acres 5 9 2 3 - 7 " 6 29 4 8 - 12 " 12 128 8 13 - 17 " 8 119 9 1 18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 47 " 126 5,087 214 8,6 48 - 62 " 111 5,788 210 11,4 63 - 77 " 50 3,500 122 8,5 78 - 92 " 67 5,493 190 15,5 78 - 92 " 54 5,933 148 16,0 128 - 192 " 35 5,004 156 22,9 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 27 acres and over - et plus 6 2,350 19 7,2 agetables - Légumes: Farms reporting - Fermes déclarantes 264 5,226 273 4,4 3 - 4 acres 33 112 42 1 5 - 6 " 23		. 572	37,831	1,208	102,411	
S - 12					` 2	
13 - 17				•	17	
18 - 32 " 85 2,220 89 2,2 33 - 47 " 126 5,087 214 8,6 48 - 62 " 111 5,978 210 11,4 63 - 77 " 50 3,500 122 8,5 78 - 92 " 67 5,493 190 15,5 93 - 127 " 54 5,933 148 16,0 128 - 192 " 33 5,004 156 23,9 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 128 acres and over - et plus 6 2,350 19 7,2 20getables - Légumes: 5 45 80 8,4 4,4 20getables - Légumes: 57 45 80 4,4 4,4 4,4 20getables - Légumes: 57 45 80 2,250 19 7,2 20getables - Légumes: 57 45 80 4,4 4 4,4 20getables - Légumes: 57 45 80 273 4,4 4 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>89</td>					89	
126					138	
48 - 62 "	==				2,276	
63 - 77 " 50 3,500 122 8,5 78 - 92 " 67 5,493 190 15,5 93 - 127 " 54 5,933 148 16,0 128 - 192 " 9 1,981 37 8,4 278 acres and over - et plus 6 2,350 19 7,2 egetables - Légumes: Farms reporting - Fermes déclarantes 264 5,226 273 4,4 1 acre 57 45 80 2 acres 45 80 45 80 10 8	***					
78 - 92 "	05 - //	1	3,500		0.577	
93 - 127 "			5,493		15,592	
128 - 192 " 33 5,004 156 23,9 193 - 277 " 9 1,981 37 8,4 278 acres and over - et plus 6 2,350 19 7,2 egetables - Légumes: Farms reporting - Fermes déclarantes 264 5,226 273 4,4 1 acre 57 45 80 2 2 acres 43 84 45 3 3 - 4 acres 33 112 42 1 5 - 6 " 25 134 21 10 7 - 8 " 10 75 10 10 9 - 10 " 15 149 8 1 11 - 12 " 2 23 8 1 13 - 17 " 16 245 13 10 18 - 32 " 17 372 19 44 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 2 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 35	93 - 127 "				16,054	
1,981 37 8,4	107		5,004	156	23,926	
Farms reporting - Fermes déclarantes 264 5,226 273 4,4 1 acre 57 45 80 2 acres 43 84 45 3 - 4 acres 33 112 42 11 5 - 6 " 25 134 21 11 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 11 18 - 32 " 17 372 19 41 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 26 78 - 92 " 6 516 4					8,421	
Farms reporting - Fermes déclarantes 264 5,226 273 4,4 1 acre 57 45 80 2 2 acres 43 84 45 3 3 - 4 acres 33 112 42 11 11 5 - 6 " 25 134 21 11 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 11 18 - 32 " 17 372 19 34 11 18 - 32 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 37 209 - 78 - 92 " 6 516 4 33	278 acres and over - et plus	6	2,350	19	7,279	
1 acre 57 45 80 2 acres 43 84 45 3 - 4 acres 33 112 42 16 5 - 6 " 25 134 21 10 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 16 18 - 32 " 17 372 19 4 48 - 62 " 10 387 9 36 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 32	egetables - Légumes:	264	5.004	,		
2 acres 43 84 45 3 - 4 acres 33 112 42 16 5 - 6 " 25 134 21 11 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 11 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 33	1 acra				4,435	
3 - 4 acres 33 112 42 1 5 - 6 " 25 134 21 11 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 11 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 3 48 - 62 " 14 824 4 2 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 3					57	
5 - 6 " 25 134 21 1 7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 16 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 33	_				83 144	
7 - 8 " 10 75 10 9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 11 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 2 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 3	5 - 6 "				. 107	
9 - 10 " 15 149 8 11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 16 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 32					73	
11 - 12 " 2 23 8 13 - 17 " 16 245 13 16 18 - 32 " 17 372 19 4 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 2 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 3			. 149		78	
18 - 32 " 17 372 19 46 33 - 47 " 10 387 9 34 48 - 62 " 14 824 4 2 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 3					89	
33 - 47 " 10 387 9 36 48 - 62 " 14 824 4 22 63 - 77 " 3 209 - - 78 - 92 " 6 516 4 33		1 1-			189	
48 - 62 "	==				419	
63 - 77 "	77 47				348	
78 - 92 "	70 - 02			4	220	
07 4 4	77		1	- A		
93 acres and over - et plus	93 acres and over - et plus	13	2 252		325 2,304	

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM .	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2	
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
	Farms		,				
1	Total number of farms	No.	29.442	2.140	2.712	1,116	1,596
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Farms classified by size of farm: Under 3 acres	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	250 523 1.832 5.389 4.975 4.113 3.875 4.203 2.352 1.123 387 420	14 14 59 179 269 271 334 451 311 147 49 42	27 41 158 326 381 320 418 464 324 153 45 55	6 17 37 99 161 130 200 192 156 81 24	21 24 121 227 220 190 218 272 168 72 21
	Use of land		. •				
14	Total land area Total area of farms	ac.	135,340,800	1,982,403	2,322,098	942.682	1,379,416
15		ha.	54 770 472	802 249	939 719	381 489	558 229
16		ac.	18,819,365	1,844,644	2,073,732	901.844	1,171.888
17		ha.	7 615 926	746 501	839 209	364 963	474 246
18	Use of farm land:	ac.	13,600,633	1,485.543	1,520,861	625,500	895,361
19	Improved land, area	ha.	5 503 980	601 178	615 471	253 131	362 340
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved 3- 9 acres improved 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 399 " " 560- 759 " " 760-1.119 " " 1,120-1.599 " " 1,600 acres and over improved	No	714 767 2.791 2.512 2.542 1.845 5.516 4.262 3.400 2.902 1.297 894	35 24 94 71 105 62 339 337 356 378 200	83 60 206 127 168 119 486 437 389 361 162	31 25 51 42 60 61 207 210 162 158 69 40	52 35 155 85 108 58 279 227 227 203 93
32	Under crops, area	ac.	10,922,971	1,230.599	1,194,836	457.778	737.058
33		ha.	4 420 369	498 006	483 533	185 256	298 277
34		No.	27,242	2,047	2,474	1.027	1.447
35	Improved pasture, area	ac.	871.065	85,028	107,005	50,093	56.912
36		ha.	352 507	34 410	43 303	20 272	23 031
37		No.	8.844	659	877	385	492
38	Summerfallow, area	ac.	1,478.526	145.198	187.326	104,805	82,521
39		ha.	598 338	58 760	75 808	42 413	33 395
40		No.	14,426	1,168	1,491	727	764
41	Other improved land, area	ac.	328,071	24.718	31,694	12.824	18,870
42		ha.	132 766	10 003	12 826	5 190	7 636
43		No.	19,709	1,454	1,760	695	1,065
44	Unimproved land, area	ac.	5,218,743	359,108	552.864	276,341	276.523
45		ha.	2 111 950	145 326	223 736	111 831	111 905
46	Woodland, area	ac.	613,277	14,483	35,088	17,313	17,775
47		ha.	248 184	5 861	14 200	7 006	7 193
48		No.	5,790	169	358	175	183
49	Other unimproved land, area	ac.	4,605,466	344.625	517,776	259.028	258.748
50		ha.	1 863 766	139 465	209 536	104 825	104.712
51		No.	18,580	1.676	2,124	955	1.169

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE; LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	PAR	REGION AGRICOLE ET	DIVISION DE RECENSE	MENT		
AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			$\overline{\Gamma}$
 REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
					Fermes	
2,801	1,362	1,323	2,708	nbre	Nombre total de fermes	1
24 20 85 321 452 405 458 555 292 112 37 40	12 6 28 181 246 241 195 246 125 55 13	6 12 43 227 252 241 192 198 89 44 12 7	21 22 68 471 456 429 352 418 230 135 47 59	nbre " " " "	Fermes classées selon la taille de la ferme: Moins de 3 acres. 3- 9 acres. 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 780-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
					Utilisation de la terre	
2,252,800 911 675 2,056,709 832 321	1,163,916 471 020 938,142 379 653	2;445,899 989 820 796,078 322 161	3,296,584 1 334 080 2,047,523 828 603	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale de la terre	14 15 16 17
1,464,748 592 762	662,530 268 116	601.082 243 249	1,151,873 466 146	ac. ha.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	18 19
43 33 135 177 173 171 586 510 408 356 128 81	25 8 59 109 99 103 340 222 159 148 60 30	14 16 75 94 131 80 300 211 195 127 58 22	77 43 186 240 332 185 536 445 280 221 114 49	nbre " " " " "	Fermes déclarant: Moins de 3 acres améliorées. 3- 9 acres améliorées. 10- 69 " " 70- 128 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 399 " " 400- 559 " " 760-1.119 " " 1.120-1.599 " " 1.600 acres et plus améliorées.	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
1.058,993 428 559 2,677	444.664 179 949 1,299	448,015 181 305 1.265	835.070 337 941 2.518	ac. ha. nbre	En culture, superficie	32 33 34
90,022 36 431 889	53.199 21 529 554	37,085 15 008 471	110.596 44 757 . 952	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	35 36 37
281,721 114 008 2,046	147,497 59 690 1,064	102,607 41 524 938	169,579 68 626 1,707	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	38 39 40
34.012 13 764 1,801	17,170 6 948 869	13,375 5 413 856	36,628 14 823 1,812	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	41 42 43
591,966 239 560	275.616 111 538	195,008 78 917	895,645 362 455	ac.	Terre non améliorée, superficie	44 45.
54.872 22 206 627	34,393 13 918 312	41,858 16 939 343	108,543 43 926	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	46 47 48
537,094 217 354 2.417	241,223 97 619 1,155	153,150 61 978 901	318 529	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	49 50 51

MANITOBA 12-3 ·

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR			<u>-</u>	AGRICULTURAI RECION 8 REGION AGRICOLE 8		
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION ND. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3		
	Farms									
1	Total number of farms	No.	3,285	· 1,656	1.007	622	4,216	2.634		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Farms classified by size of farm: Under 3 acres. 3	No. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	27 • 48 190 492 493 512 479 527 276 129 60 52	13 18 65 221 242 257 252 290 167 75 35 21	7 14 84 173 166 160 142 134 67 30 15	7 16 41 98 85 95 85 103 42 24 10 16	36 97 314 721 782 672 633 525 238 118 46 34	24 79 268 537 505 404 354 263 109 50 19 22		
	Use of land				-					
14	Total land area Total area of farms	ac.	2,561,201	1,396,961	711,120	453,120	2,359,139	1,267,131		
15		ha.	1 036 481	565 330	287 780	183 371	954 709	512 789		
16		ac.	2,271,261	1,222,749	621,111	427,401	2,322,659	1,267,627		
17		ha.	919 147	494 829	251 355	172 96 3	939 947	512 990		
18	Use of farm land:	ac.	1,881,752	931,727	530.301	419.724	2,055,871	1.205,155		
19	Improved land, area	ha.	761 518	377 057	214 605	169 856	831 981	487 709		
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Farms reporting: Under 3 acres improved 3- 9 acres improved 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 389 " " 5b0- 759 " " 760-1.119 " " 1,120-1,599 " " 1,600 acres and over improved	No	63 64 249 192 238 164 569 511 438 429 190 178	24 23 105 74 132 95 318 262 216 102 78	27 25 101 81 - 68 50 166 150 129 110 50	12 16 43 37 38 19 85 98 103 38 50	75 131 342 247 304 209 862 724 581 428 174 139	41 103 269 195 213 149 507 411 329 237 98 82		
32	Under crops, area	ac.	1,617.494	771,416	453,752	392,326	1,885,230	1,138,948		
33		ha.	654 577	312 181	183 627	158 769	762 925	460 916		
34		No.	3,076	1,560	916	600	3,969	2,463		
35	Improved pasture, area	ac.	113,350	76,994	33,000	3.356	55.564	20,854		
36		ha.	45 871	31 158	13 355	1 358	22 486	8 439		
37		No.	1,013	666	294	53	883	432		
38	Summerfallow, area	ac.	108,212	61.744	29,603	16.865	77,121	23.523		
39		ha.	43 792	24 987	11 980	6 825	31 210	· 9 519		
40		No.	1,215	677	352	186	1,194	488		
41	Other improved land, area	ac.	42,696	21,573	13,946	7,177	37,956	21,830		
42		ha.	17 278	8 730	5 644	2 904	15 360	8 834		
43		No.	2,209	1,116	689	404	2,846	1,846		
4 4 4 5	Unimproved land, area	ac.	389.514 157 631	291,024 117 773	90,812 36 750	7,678 3 107	266,787 107 965	62.473 25 282		
46	Woodland, area	ac.	49,038	35,821	11,385	1,832	38,680	13,293		
47		ha.	19 845	14 496	4 607	741	15 653	5 379		
48		No.	653	375	216	62	536	261		
49	Other unimproved land, area	ac.	340.476	255.203	79,427	5.845	228,107	49,180		
50		ha.	137 786	103 277	32 143	2 366	92 312	19 902		
51		No.	1,592	1,084	418	90	1,908	708		

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON.LA TAILLE; LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		PA	AR REGION AGRICO	OLE ET DIVISION (DE RECENSEMENT	- SUI	TE	
	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAI REGION AGI			UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
•							Fermes	
	1,582	3,348	2,118	172	1,058	nbre	Nombre total de fermes	1
	12 18 46 184 277 268 279 262 129 68 27	39 180 489 1.039 609 349 265 199 104 40 13	23 106 308 602 394 256 174 127 77 26 7	10 32 36 41 14 6 11 10 9 2	6 42 145 - 396 201 87 80 62 18 12 5	nbre "" "" ""	Fermes classées selon la taille de la ferme: Moins de 3 acres. 3- 9 acres. 10- 69 " 70- 233 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 2,880 acres et plus.	2345678901123
			·				Utilisation de la terre	
	1,092,008 441 919 1,055,032 426 956	1.637.990 662 870 1.202.050 486 452	1,054,080 426 570 810,152 327 857	141,433 57 235 48,560 19 652	442.477 179 064 343.338 138 944	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale de la terre	14 15 16 17
	850.716 344 273	1,012.029 409.554	673.333 272 488	46.443 18 795	292.253 118 271	ac. ha.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	18 19
	34 28 73 52 91 60 355 313 252 191 76 57	119 230 627 456 322 281 516 298 212 147 76	81 147 396 261 186 178 323 215 136 96 55	14 32 41 12 18 6 11 5 12 11 7	24 51 190 183 118 97 182 78 64 40 14	nbre """"""""""""""""""""""""""""""""""""	Fermes déclarant: Moins de 3 acres améliorées. 3- 9 acres améliorées. 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 559 " " 400- 559 " " 750-1.119 " " 1.120-1.599 " " 1.600 acres et plus améliorées.	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
	746.282 302 010 1.506	868,385 351 423 2,923	588.840 238 295 1.816	40.585 16 424 149	238.960 96 704 958	ac. ha. nbre	En culture, superficie	32 33 34
	34.710 14 047 451	50.213 20 320 787	35.868 14 515 495	1,111 450 20	13,234 5 356 272	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	35 36 37
	53,598 21 690 706	65,778 26 619 , 1,100	30.580 12 375 521	4.091 1 656 60	31.107 12 589 519	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	38 39 40
	16.126 6 526 1.000	27.653 11 191 2,326	18,045 7 303 1,482	656 265 96	8.952 3 623 748	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie	41 42 43
	204.314 82 683	190,023 76 900	136.826 55 372	2,116 856	51.081 20 672	ac. ha.	Terre non améliorée, superficie	44 45
	25.387 10 274 275	34,924 14 133 553	22,447 9 084 333	466 189 18	12.011 4 861	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	46 47 48
_	178.927 72 409 1.200	155,099 62 766 1,386	114,379 46 288 890	1,650 668 41	15 811	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	49 - 50 51

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11	
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
	Farms	:				
1	Total number of farms	No.	1,035	2,052	971	1,081
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Farms classified by size of farm: Under 3 acres	No.	6 13 52 332 263 150 91 86 24 11	20 56 276 645 352 218 173 170 78 30 13	10 43 195 350 138 87 53 47 28 11	10 13 81 295 214 131 120 123 50 19
	Use of land					
14	Total land area Total area of farms	ac.	3,638,400	1,084,390	407.270	677,120
15		ha.	1 472 408	438 837	164 816	274 020
16		ac.	433.089	877,536	298.855	578,681
17		ha.	175 265	355 126	120 942	234 184
18	Use of farm.land:	ac.	257.646	677.382	263,642	413,740
19	Improved land, area	ha.	104 266	274 127	106 692	167 435
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved 3- 9 acres improved 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 398 " " 560- 759 " " 760-1.119 " " 1.120-1.599 " " 1.600 acres and over improved	No: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	33 17 164 209 140 115 180 81 42 35	54 80 361 286 254 139 328 188 146 118 58	22 50 222 164 113 66 134 74 45 42 24	32 30 139 122 141 73 194 114 101 76 34
32	Under crops, area	ac.	191,821	549,118	. 212,685	336,433
33		ha.	77 627	222 220	86 071	136 150
34		No.	. 948	1.862	898	964
35	Improved pasture, area	ac.	28.202	40.010	13.199	26.811
36		ha.	11 413	16 191	5 341	10 850
37		No.	361	561	244	317
38	Summerfallow, area	ac.	28.195	66.524	29.568	36.956
39		ha.	11 410	26 921	11 966	14 956
40		No.	435	955	469	486
41	Other improved land, area Farms reporting	ac.	9.428	21,730	8.190	13.540
42		ha.	3 815	8 794	3 314	5 479
43		No.	633	1,467	670	797
4 4	Unimproved land, area	ac.	175,443	200.152	35,210	164.942
4 5		ha.	70 999	80 999	14 249	66 750
46	Woodland, area	ac.	33.884	19.564	9.477	10.087
47		ha.	13 712	7 917	3 835	4 082
48		No.	308	382	201	181
49	Other unimproved land, area	ac.	141,559	180,588	25,733	154.855
50		ha.	57 287	73 081	10 414	62 668
51		No.	732	817	, 345	472

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE; LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	PAR REGI	ON AGRICOLE E	I DIVISION D	E RECENSEMEN	1 - F10	N	
		AGRICULTURAL REGION AG				UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
							Fermes	1
2.460	2,115	210	135	-	-	nbre	Nombre total de fermes	1
					·		Fermes classées selon la taille de la ferme:	
18	9	7	2	-	-	nbre.	Moins de 3 acres	2
14 70	1 1 58	1 2	· 2] -	-	"	3- 9 acres	3 4
455 420	399 362	36 36	20 22] :	",	70- 239 "	5 F
305 284	264 255	16 18	25 11	-	-	",	400- 559 "	7
364	324	20	20	_] -	"	560- 759 "	8 9
261 149	123	28 18	11	_	1 -	"	1,120-1,599 "	10
49	41	8	-	-	-	",	2.240-2.879 "	12
71	47	20	. 4	-	-	"	2,880 acres et plus	13
							Utilisation de la terre	
110.595.980	2,728,960	15,169,850	11,439,992	23,466,612	57,790,566	ac.	Superficie totale de la terre	14
44 756 600 1.955.942	1 104 370 1.606.213	6 139 019 255,623	4 629 600 94,106	9 496 599	23 387 009	ha. ac.	Superficie totale des fermes	15 16
791 542	650 011	103 447	38 083	+	-	ha.		17
829,316	712.887	51.995	64,434	_	٠	ac.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	18
335 612	288 495	21 042	26 076	-	-	ha.		19
93	71	18	4	-	_	nbre	Fermes déclarant: Moins de 3 acres améliorées	20
61	55	4	2	-	-	","	3- 9 acres améliorées	21
293 304	247 268	31 27	15 9	[-	-	"	10- 69 " " 70- 129 " "	22
276 217	241	22 30	13 6	-		"	130- 179 " "	24
474	181 411	42	21] -] -	"	240- 399 " "	25 25
298 194	258 178	15 5	25 11	-	1 :	"	400- 559 " " 560- 759 " "	27
154	125	11	18	-	-	"	760~1,119 " "	28 29
66 30	54 26	_5	7 4	_] :	" "	1,120-1,599 " "	30
30	20	_	4	_			1,600 acres et plus améliorées	31
598.746	516,262	32.899	49,585	-	-	ac.	En culture, superficie	32
242 304 2,184	208 924 1,886	13 314 169	20 066 129	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	33
ŀ							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
100,791	90.770	6,433	3.588	-	. <u>-</u>	ac.	Pâturage amélioré, superficie	35
40 789 837	36 733 758	2 603 37	1 452 42	-	:	ha. nbre	Fermes déclarantes	36 37
98,768 39 970	79.646 32 232	9.243 3 741	9,879 3 998	-	-	ac. ha.	Jachères, superficie	38 39
1.113	974	69	70	-		nbre	Fermes déclarantes	40
31,011 12 550	26,209 10 606	3,420 1 384	1,382 559	_	-	ac. ha.	Autre terre améliorée, superficie	41
1,676	1.484	119	73	-	-	nbre	Fermes déclarantes	43
1,126,617	893,321	203.624	29,672		_	ac.	Terre non améliorée, superficie	44
455 926	361 514	82 404	12 008	-	÷	ha.	Terre non ameriores, superficte	45
147,950	130,336	14.499	3,115	-		ac.	Terre à bois, superficie	46
59 873 818	52 745 723	5 868 58	1 261 37	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	47 48
0,0	'23	30	31			יטווי פ	reimes deciarantes	1 "
978,667	762.985	189,125	26,557	-	· _	ac.	Autre terre non améliorée, superficie	49
396 052	308 769	76 536	10 747	-	-	ha.		50
1,900	1.671	165	64	<u>-</u>	_	nbre	Fermes déclarantes	51

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

MANITOBA

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,

13-1

	ВУ	AGRICL	ULTURAL REGION AND	CENSUS DIVISION			
	ITEM	UNIT PROVINCE		AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	. AC	RICULTURAL REGION REGION AGRICOLE 2	
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
,, ,	Farms						
1	Total number of farms	No.	29.442	2,140	2,712	1,116	1,596
	Operators					; ;	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Operators classified by age: 15-19 years	No	134 1.294 2.710 3.090 3.195 3.058 3.297 3.711 3.455 2.718 1.689	22 147 234 251 227 173 246 268 207 166 113 86	14 155 281 313 296 279 272 342 294 207 137	9 80 122 139 114 121 106 147 109 78 57	5 75 159 174 182 158 166 195 185 129 80 88
	Residence of farm operators:			. •			
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. "	26,274 24,994 731 549 3,168	1.840 1.759 54 27 300	2.396 2.280 76 40 316	· 983 924 42 17 133	1.413 1,356 34 23
19 20 21 22 23 24	Individual or family farm Partnership: with written agreement with no written agreement Legally constituted company: Family Other	No. "	25.701 688 1.965 882 85 121	1,872 29 158 74 2	2,335 72 149 135 7	1.005 25 53 27 27 2	1,330 47 96 108 5
25 26 27	Operators classified by tenure: Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	16.083 2.259 11,100	1.105 220 815	1,523 253 936	641 104 371	882 149 565
	Areas						
28 29	Total area of farms	ac. ha.	18.819.365 7 615 926	1,844,644 746 501	2,073,732 839 209	901.844 364 963	1,171.888 474 246
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Owner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	6.592.198 2 667 768 1,430.428 578 874 10.796.733 4 369 282	694.795 281 174 139.514 56 459 1.010.335 408 868	830.807 336 216 125.113 50 631 1.117,812 452 362	401.520 162 489 61.704 24 971 438.620 177 503	429,287 173 726 63,409 25 661 679,192 274 .859
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	12.596.581 5 097 655 6.222.778 2 518 269	1,302,455 527 085 542,189 219 416	1,504,604 608 892 569,128 230 318	666.993 269 922 234.851 95 041	837.611 338 969 334.277 135 277

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

		PAR	REGION AGRICOLE ET	DIVISION DE RECENSEN	MENT		
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
-	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
-						Fermes	
	2,801	1,362	1,323	2,708	nbre	Nombre total de fermes	1
						Exploitants :	
	18 146 284 303 280 235 280 378 340 289 132 116	7 59 135 122 136 138 147 171 171 171 149 77	3 63 122 120 134 136 160 170 160 127 69	4 81 243 303 308 277 304 319 351 278 157 83	nbre "" ""	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	4 5 6 7 8 9 10 11
		•	,	,		Résidence des exploitants agricoles:	
	2.452 2.302 87 63 349	1.195 1.142 33 20 167	1.153 1.084 39 30	2,449 2,321 76 52 259	nbre " "	Nombre ne résidant pas dans la ferme	14 15 16 17 18
	2,449 65 208 67 5 7	: 1.214 19 105 23 -	1,204 27 80 10	2,443 35 193 25 5 7	nbre " " "	Ferme individuelle ou familiale	20 21
	1.582 245 974	757 83 522	719 75 529	1.422 135 1.151	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	25 26 27
						Superficies	·
	2.056.709. 832 321	938,142 379 653	796,078 322 161	2,047,523 828 603	ac. ha.	Superficie totale des fermes	28 29
	832.402 336.861 189.213 76.572 1.035.093 418.887	372.951 150 928 45,269 18 320 519,922 210 405	278.766 112.813 51.362 20.785 465.950 188.563	561.591 227.268 198.883 80.485 1.287.049 520.850	ac. ha. ac. ha. ac.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire	30 31 32 33 34 35
	1.439.900 582 707 616.808 249 613	674,785 273 076 263,357 106 577	531,980 215 285 264,098 106 877	1,174,712 475 389 872,811 353 214	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	36 37 38 39

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	DI AGRICI	T	L REGION AND CE	ISUS DIVISION -	CONTINUED			
	ITEM	UNIT		AGRICULTURA - REGION AG			l .	AAL REGION 8 GRICOLE 8
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
	Farms							
1	Total number of farms	No.	3,285	1,656	1,007	622	4,216	2.634
	Operators							
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Operators classified by age: 15-19 years	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	13 160 320 331 366 364 379 379 381 - 282 184	3 83 174 168 180 196 204 174 202 120 91	69 496 86 104 120 102 135 107 98 60 38	. 4 28 60 59 66 66 73 70 72 64 33	22 2337 482 487 469 469 452 519 451 327 191	13 142 295 296 295 306 302 309 267 206 127
	Residence of farm operators:			:		,		
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. " "	-2,931 2,788 87 56	1.494 1.425 39 30 162	883 833 36 14	554 530 12 12	3.736 3.584 82 70 480	2,343 2,245 52 46 291
19	Type of organization: Individual or family farm	No.	2,772	1,442	836	494	3,640	2,277
20 21	Partnership: with written agreement with no written agreement Legally constituted company:	"	98 220	40 118	33 55	25 47	107 281	61 159
22 23 24	Family	"	144 13 38	37 2 17	66 7 10	41 4 11	161 13 14	119 12 6
	Operators classified by tenure:							
25 26 27	Owner	' No.	1.648 345 1,292	853 157 646	499 118 390	296 70 256	2,077 436 1,703	1.257 243 1,134
	Areas							
28 29	Total area of farms	ac. ha.	2,271,261 919 147	1,222,749 494 829	621,111 251 355	427.401 172 963	2.322.659 939 947	1,267,627 512 990
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Owner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	758,958 307 139 201,664 81 611 1,310,640 530 397	435.078 176.070 107.304 43.424 680.367 275.335	187,711 75 964 56,724 22 955 376,676 152 435	136.169 55 106 37.636 15 231 253.597 102 627	777.839 314 780 163.535 66 180 1,381.284 558 986	368.289 149.041 80.461 32.561 818.876 331.387
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	1,510,357 611 220 760,905 307 927	824,179 333 533 398,570 161 296	402,410 162 850 218,701 88 505	283.768 114 837 143.634 58 127	1.555,681 629 562 766.977 310 385	812,150 328 665 455,476 184 325

13-4 MANITOBA

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		PAR REGION A	GRICOLE ET DIVI	SION DE RECENSI	EMENT -	- SUITE	
AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12		,	NO
						Fermes	
1,582	3,348	2.118	172	. 1,058	nbre	Nombre total de fermes	1
			:			Exploitants	
9 95 187 191 174 162 150 210 210 184 121 64	13 92 242 353 394 406 450 398 287 201	8 66 183 247 251 261 256 280 247 172 95 52	1 2 8 12 21 18 28 22 23 11 16	4 24 51 94 122 115 122 148 104 90	nbre "" "" ""	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
						Résidence des exploitants agricoles:	
1.393 1.339 30 24	3,089 2,942 78 69 259	1,973 1,884 52 37	142 118 7 17	974 940 19 15 84	nbre " "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17
1,363	2,913	1.815	143	955	nbre "	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	19
46 122	182	68 114	. 6	10 59	, ,	avec convention écritesans convention écrite	20 21
42 1 8	138 24 7	97 19 5	13 1 -	28 4 2	"	Famille	22 23 24
820 193 569	2.119 149 1.080	1,384 71 663	99 23 50	636 55 367	.nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	25 26 27
	· .					Superficies	
1.055,032 426 956	1,202,050 486 452	810,152 327 857	48.560 19 652	343,338 138 944	ac. ha.	Superficie totale des fermes	28 29
409.550 165 739 83.074 33 619 562.408 227 598	452.389 183 075 58.894 23 834 690,765 279 543	322.880 130 665 37,242 15 071 450,028 182 120	10.973 4 441 8.376 3 390 29.211 11 821	118,536 47 970 13,276 5 373 211,526 85 602	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire Locataire Mi~propriétaire, mi-locataire	30 31 32 33 34 35
743,531 300 896 311,501 126 060	839.910 339 899 362.138 146 552	582,916 235 898 227.234 91 958	21,710 8 786 26.850 10 866	235,284 95 216 108,054 43 728	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	36 37 38 39

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	351122325	AGRICULTURAL REGION 11	1
NO.	•		DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
	Farms		,			
1	Total number of farms	No.	1,035	2,052	971	1,081
	Operators					·
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Operators classified by age: 15-19 years	No. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6 31 66 95 105 114 133 127 109 75 36	6 40 126 205 204 228 233 253 261 228 158	2 13 54 80 80 109 110 117 131 119 83 73	4 27 72 125 124 119 123 136 130 109 75
	Residence of farm operators:	٠.				
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. " "	894 832 35 27	1,856 1,756 26 34 : 196	871 841 11 19	985 955 15 15 96
19	Individual or family farm Partnership:	No.	939	1,786	864	922
20 21 22 23 24	with written agreement with no written agreement Legally constituted company: Family Other	" " " .	27 49 14 2 4	58 130 55 10 13	23 51 24 5	35 79 31 5 9
	Operators classified by tenure:			1 252	584	668
25 26 27	Owner	No.	657 52 326	. 1,252 104 696	40 347	64 349
	Areas · ·		·			
28 29	Total area of farms	ac. ha.	433,089 175 265	· 877,536 355 126	298,855 120 942	578.681 234 184
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Dwner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	188.630 76.336 35,306 14.288 209.151 84.640	336.807 136 301 39.470 15 973 501.258 202 852	99.602 40 307 5.741 2 323 193.511 78 311	237.205 95 993 33.729 13 650 307.747 124 541
36 37 38. 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	306.129 123.886 126.958 51.378	623,328 252 252 254,207 102 874	209,720 84 871 89,134 36 071	413.608 167 381 165.073 66 803

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR				UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION . NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			
2,460	2.115	210	135	-	-	nbre	Fermes Nombre total de fermes	
6 83 175 207 276 252 280 329 314 269 195	4 68 147 171 233 214 242 278 281 243 166 68	- 8 15 27 31 18 23 34 16 15 21	2 7 13 9 12 20 15 17 17 11 8		-	nbre	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 " - 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	
			i	· .	• •		Résidence des exploitants agricoles:	
2.283 2.164 58 61	1,981 1,881 49 51	186 176 4 6 24	116 107 5 4	. <u>.</u> . <u>.</u>	· -	nbre " "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	
2.134 67 210 36	1.835 55 185 30 4	190 9 9 1	109 3 16 5 - 2		- - - -	nbre " " "	Ferme individuelle ou familiale	
1,222 162 1,076	1,091 73 951	71 60 79	60 29 46	-	:	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	L
1,955,942 791 542	1.606.213 650 011	255.623 103 447	94.106 38 083		<u>-</u>	ac. ha.	Superficies Superficie totale des fermes	
506.263 204 877 182.205 73 736 1.267.474 512 928 1.132.740 458 404 823.202 333 138	449.824 182 037 77.919 31 533 1.078.470 436 441 1.014.934 410 729 591.279 239 282	34.285 13.875 85.140 34.455 136.198 55.117 69.271 28.033 186.352 75.414	22.154 8 965 19.146 7 748 52.806 21 370 48.535 19 641 45.571 18 442	3		ac. hac. hac. hac. ac.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire	333333333333333333333333333333333333333

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

MANITOBA 14-1

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	SALES CLASS	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7		
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	1.444.576.668 29.442	121.236.199 2.140	160.752.498 2.712	49.980.009 1.116	110.772.489 1.596		
3 4 5 6 7 8 9	\$250.000 and over 100.000-249.999. 50.000- 99.999. 25.000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.999. under \$2.500.	No.	600 2.591 5.530 6.394 6.308 3.053 2.041 2.925	45 208 564 607 425 143 70 78	78 254 625 684 537 220 130 184	10 82 257 312 245 105 53 52	68 172 368 372 292 115 77		

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

15-1
TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2.500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	PRODUCT TYPE	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2				
NO.		:	DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7			
				NUMBER		1			
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	26,517	2.062	2,528	1.064	1.464			
2	Dairy	1,803	63	118	61	57			
3	Cattle	5,679	450	883	358	525			
4	Hogs	1,011	45	82	28	54			
5	Poultry	409	5	20	4	16			
6	Wheat	6,105	498	. 505	272	233			
7	Small grains (excluding wheat farms)	8.533	815	670	237	433			
8	Field crops, other than small grains	498	13	35	5	30			
9	Fruits and vegetables	88	-	1	-	1			
10	Miscellaneous specialty	592	32	61	22	39			
11	Mixed farms	1.799	141	153	77	76			
12	Livestock combination	1,152	90	103	. 60	43			
13	Field crops combination	107	-	B :	· -	. 8			
14	Other combinations	540	51	. 42	17	25			

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 3 REGION AGRICOLE 3	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	REGION 5 REGION 6 REGION REGION		CATEGORIE DES VENTES	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
130,098,086	48.657.463 1,362	45.189.195 1.323	87,241,146 2,708	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus	1 2
29 201 577 740 663 273 160 158	9 67 194 322 407 164 93 106	5 81 217 309 342 161 96	17 128 392 604 705 342 233 287	nbre " " " "	\$250,000 et plus 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. moins de \$2,500.	3 4 5 6 7 8 9

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 5 REGION 5 REGION AGRICOLE 5 DIVISION NO. 20 DIVISION NO. 17 E 1.211 2.421 Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus		
AGRICOLE 5	GION 3 REGION 4	AGRICULTURAL REGION 3
NO. 20 NO. 17 NO. 17 Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus		REGION AGRICOLE 3
Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus		DIVISION NO. 15
1,211 2.421 de \$2,500 ou plus	NOMBR	
	2,643	2,643
125 629 Bovins	129 53	129
	564 256	564
24 41 Porcs 4	63 11	. 63
4 14 Volaille 5	6	6
498 613 BIÉ 6	675 434	675
422 807 Menus grains (sans les fermes à blé)	937 379	937
10 15 Grandes cultures, autres que menus grains 8	11 8	11
2 3 Fruits et légumes 9	- -	-
22 35 Spécialités diverses	36 11	36
70 144 Diversifiées	222 98	222
53 99 Combinaison de bétail	159 65	159
Combinaison de grandes cultures	3	3
17 44 Autres combinaisons	60 33	60

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

•	SALES CLASS	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ ·No.	206.874.055 3.285	93.163.974 1.656	62.785.666 1,007	50,924,415 622	291.742.491 4,216	183,911,954 2,634
3 4 5 6 7 8 9	\$250.000 and over 100.006-249.399. 50,000- 99.999. 25,000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.999. under \$2,500.	No.	100 404 738 736 673 274 154 206	36 170 405 383 369 119 91 83	34 133 183 225 206 111 38 77	30 101 150 128 98 44 25 46	154 620 1.063 994 719 255 178 233	104 393 618 572 444 182 135

SEE FOOTNOTES AT THE END OF TABLE.

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE,

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	PRODUCT TYPE		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.		TOTAL			DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
110.				NUM	BER		
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	3.079	1,573	930	576	3,983	2,448
2	Dairy	. 243	141	91	; 11	166	83
3	Cattle	467	. 337	119	, 11	524	285
4	Hogs	. 87	43	30	14	258	149
5	Poultry	39	9	. 12	. 18	61	50
6	Wheat	549	167	153	229	613	431
7	Small grains (excluding wheat farms)	1,355	710	399	246	1,812	1,053
8	Field crops, other than small grains	62	20	34	8	146	145
9	Fruits and vegetables	`16	-	11	5 t	. 8	7
10	Miscellaneous specialty	, 8 1	36	32	: 13	41-	29
11	Mixed farms	. 180	110	· 49	, 21	354	216
12	Livestock combination	122,	79	27	16	226	122
13	Field crops combination	13	1	10	2	58	58
14	Other combinations	45	30	12	, 3	70	36

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8	AGRICULTURAL REGION 9 REGION AGRICOLE 9					CATEGORIE DES VENTES	
DIVISION · NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NG. 12			NO
107.830.537	172.651.448	132.857.287 2.118	7.909.020 172	31,885,141 [°] 1,058	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus	1 2
50 227 445 422 275 73 43 47	99 355 486 525 602 369 329 583	77 296 381 370 347 189 159 299	6 15 22 19 33 17 23 37	16 44 83 136 222 163 147 247	nbre " " " "	\$250.000 et plus. 100.000-249.999. 50.000- 99.999. 25.000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.999. moins de \$2.500.	3 4 5 6 7 8 9

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

15-4
TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			AGRICULE ET DI									
			AGRICULTURAL REGION 9 REGION REGION AGRICULE 9									
	GENRE DU PRODUIT					AGRICOLE 8						
	·	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 2	TOTAL	DIVISION NO. · 4						
Ť			•	NOMBRE								
-	Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	811	135	1.819	2,765	1,535						
	Laitières	62	. 4	355	, 421	83						
	Bovins	120	3	252	375	239						
	Porcs	. 20	-	1917	211	109						
	Volaille	9	2	160	171	11						
Ì	Blé	348	47	398	793	182						
	Menus grains (sans les fermes à blé)	135	18	255	408	759						
l	Grandes cultures, autres que menus grains	10	9	40	59	1						
	Fruits et légumes	9	9	13	. 31	1						
ĺ	Spécialités diverses	41	38	58	. 137	12						
	Diversifiées	57	5	97	· 159	138						
	Combinaison de bétail	34 :	1	50	' 85	104						
	Combinaison de grandes cultures	3	1	15	19	-						
	Autres combinaisons	20	3	32	55	34						

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	SALES CLASS		AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11			
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	· 21.628,573 1.035	84.279.692 2.052	27,053.679 971	57.226.013 1.081		
3 4 5 6 7 8 9	\$250,000 and over 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. under \$2,500.	No.	4 35 71 119 202 197 - 131 276	46 130 274 303 416 319 231 333	14 . 49 87 118 174 186 145	32 81 187 185 242 133 85		

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

15-5

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	D. AON	ICOLTORAL REGION AND C			
	PRODUCT TYPE	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11			
NO.	DIVISION NO. 1		TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
			NUM	BER	
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	759	1,719	774	945
2	Dairy	100	161	48	113
3	Cattle	_ 230	285	94	191
4	Hogs	22	116	25	91
5	Poultry	21	27	7	20
6	Wheat	141	493	288	205
7	Small grains (excluding wheat farms)	126	. 402	. 165	237
8	Field crops, other than small grains	. 33	41	29	12
9	Fruits and vegetables	. 6	20	13	1
10	Miscellaneous specialty	. 24	74	47	27
11	Mixed farms	. 56	100	52	48
12	Livestock combination	26	58	25	33
13	Field crops combination	-	. з	2	1
14	Other combinations	30	. 39	25	14

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

Į.	AGRICULTURAL REGION 12 REGION AGRICOLE 12								
IVISION NO. 23	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 18	TOTAL				
-	-	5,405.489	4.348.700 · 210	63.471.633 2.115	73.225.822 2.460				
-	-	2 8 17 25 35 19 10	16 42 57 34 27	96 296 384 525 283 199 320	108 329 451 617 336 236 369				

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

NSEMENT - FIN	STUN DE RECI	COLE EL DIVI	PAR REGION AGRI			
AGRICULTURAL REGION 12 REGION AGRICOLE 12 GENRE DU PRODUIT						
		DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 18	TOTAL
			RE	NOMB		
Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	-	-	116	180	1,795	2,091
Laitières	-	-	3	2	190	195
Bovins	_	-	30	117	744	891
Porcs	-	-	-	-	. 51	51
Volaille	-	-	. 1	3	31	35
Blé	-	-	40	10	243	293
Menus grains (sans les fermes à blé)	-	-	34	30	336	400
Grandes cultures, autres que menus grains	-	-	2	9	54	65
Fruits et légumes	•	-	1	-	-	1
Spécialités diverses	-	-	4	, 1	33	38
Diversifiées	-	-	1	8	113	122
Combinaison de bétail	-	-	1	2	63	66
Combinaison de grandes cultures		-	-	-	2	2
Autres combinaisons	<u>.</u>	-	- [6	48	54

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 16. FIE	LD CRO	PS ON FARMS, 1981.	BY AGRICULTURAL	REGION AND CENSUS	DIVISION	
				AGRICULTURAL REGION 1		RICULTURAL REGION	2
	ITEM	TINU	PROVINCE	REGION . AGRICOLE 1		REGION AGRICOLE 2	
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
<u></u>							
1	Wheat, total area	ac.	3.936.072	531.295	427.253	182,530	244,723
2		ha.	1 592 872	215 007	172 903	73 867	99 036
3		No.	19.928	1.745	1.831	755	1,076
4	Spring sown wheat, area	ac.	3.180.449	433,911	348,217	154,060	194,157
5		ha.	1 287 082	175 598	140 918	62 346	78 573
6		No.	17.672	1,629	1,664	702	962
7	Durum wheat, area	ac.	260.536	75,469	49.011	19,122	29.889
8		ha.	105 435	30-541	- 19.834	7 738	12 096
9		No	. 1.918	427	- 319	125	194
10	Utility wheat, area	ac.	477,886	18,971	29,567	9,031	20,536
11		ha.	193 394	7 677	11 965	3 655	8 311
12		No.	3,305	122	215	69	146
13	Winter wheat, area	ac.	17,201	2,944	458	317	141
14		ha.	6 961	1 191	185	128	57
15		No.	225	25	8	5	3
16	Oats for grain, area	ac.	594,577	63,860	101,103	· 56,828	44.275
17		ha.	240 617	25 843	40 915	22 997	17 917
18		No.	9,936	860	1,221	603	618
19	Barley for grain, area	ac.	2,326,775	214.496	268,047	76,715	191.332
20		ha.	941 612	86 803	108 475	31 045	77 429
21		No.	15,833	1.279	1,532	566	966
22	Mixed grains, area	ac.	119,217	4.585	9.544	5.301	4,243
23		ha.	48 245	1 855	3 862	2 145	. 1 717
24		No.	1.666	70	117	61	56
25	Corn for grain, area	ac.	221.095	6,091	24,049	3.885	20.164
26		ha.	89 474	2 465	9 732	1 572	8 160
27		No.	1.116	51	112	16	96
28	Rye for grain, total area	ac.	- 185,546	39,867	31,689	12,172	19.517
29		ha.	75 088	16 134	12 824	4 926	7 898
30		No.	2,336	351	359	109	250
31	Fall rye for grain, area	ac.	179,392	39,170	30.673	11.722	18.951
32		ha.	72 597	15 852	12 413	4 744	7 669
33		No.	2,273	343	348	104	244
34	Spring rye for grain, area	ac.	6.154	697	1.016	450	566
35		ha.	2 490	282	411	182	229
36		No.	96	9	17	5	· 12
37	Buckwheat, area	ac.	126.733	4.761	6,011	1,911	4.100
38		ha.	51 287	1 927	2 433	773	1 659
39		No.	1.731	60	85	20	65
40	Flaxseed, area	ac.	710,354	127,306	67,549	23,742	43.807
41		ha.	287 470	51 519	27 336	9 608	17 728
42		No.	7,166	931	655	240	415
43	Soybeans, area	ac.	5,681	400	305	75	230
44		ha.	2 299	162	123	30	93
45		No.	111	6	7	2	5
_		<u> </u>	<u> </u>	1		L	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	TABLEAU 16	. GRANDES C	ULTURES DANS LES FE	RMES, 1981, PAR RE	GION AGR	RICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT	
AGRICULTURAL REGION 3		CULTURAL GION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			T
REGION AGRICOLE 3		EGION ICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNIT	DETAIL	
DIVISION NO. 15		VISION O. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17	7		NO
413, 167; 2,	58	190.237 76 986 1.084	187.818 76 007 1.051	265,94 107 62 1,81	4 ha.	Blé. superficie totale	1 2 3
367.1 148. 2.	85	180.673 73 116 1,033	174,408 70 580 1,006	244,85 99 08 1,70	18 ha.	Blé de printemps, superficie	4 5 6
18.1 7 (3.904 1 580 42	1.919 777 18	6.83		Blé durum, superficie	7 8 9
25.7 10 4		5.329 2 157 45	9,951 4 027 88	13.22 5 35 14	2 ha.	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
	78 17 15	331 134 7	1.540 623 34	1.03 41 1		Blé d'hiver, superficie	13 14 15
55.6 22 5 1,0	32	32.665 13 219 667	22,704 9 188 503	75.30 30 47 1.30	5 ha.	Avoine-grain, superficie	16 17 18
· 325.7 131 8 1,9	14	111,280 45 033 885	121,065 48 993 878	157,39 63 69 1,33	5 ha.	Orge-grain, superficie	19 20 21
4.2		1.894 766 33	2.401 972 48	9,33 3 77 15	8 ha.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
2.7		90 36 3	43 17 3	34 13		Maïs-grain, superficie	25 26 27
12.4 5 0 1		6.079 2 460 84	17.856 7 226 264	13,02 5 27 21		Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
12,0 4 B 1	18	6.013 2 433 82	15.797 6 393 248	12,39 5 01 20	6 ha.	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
3 1		66 27 2	2.059 833 23	63 25	7 ha.	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
1,00 4		185 75 2	1.996 808 31	25,800 10 44 370	l ha.	Sarrasin, superficie	37 38 39
41.7 16 8 4	5	1 737 58	11,393 4 611 176	37.82 15 300 49	ha.	Lin, superficie	40 41 42
	9 0 4	5 2 1	2 1 1	420 170 10	ha.	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIFLD CROPS ON FARMS. 1981. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

16-3

_	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED												
	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR			AGRICULTURA REGION AC	•					
NO.			TOTAL	DIVISIOŅ NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3					
1	Wheat, total area	ac.	541.984	205.230	150,852	185,902	675.800	423.156					
2		ha.	219 333	83 054	61 048	75 232	273 487	171 245					
3		No.	2.295	1.128	637	530	3.300	1.993					
4	Spring sown wheat, area	ac.	389,703	157.933	94,366	137,404	461.455	285,003					
5		ha.	157 707	63 913	38 189	55 605	186 744	115 337					
6		No.	1.940	966	498	476	2.656	1,601					
7	Durum wheat, area	ac.	18,446	4.739	5.536	8,171	59.540	35,407					
8		ha.	7 465	1 918	2 240	3 307	24 095	14 329					
9		No.	163	50	43	70	486	292					
10	Utility wheat, area	ac.	130,471	40,855	50.194	39,422	152,656	102,012					
11		ha.	52 800	16 533	20 313	15 954	61 778	41 283					
12		No.	655	234	253	168	1.009	649					
13	Winter wheat, area	ac.	3.364	1,703	756	905	2,149	734					
14		ha.	1 361	689	306	366	870	297					
15		No.	26	13	9	4	29	14					
16	Oats for grain, area	ac.	80.657	55.708	16.062	8.887	45,998	21,086					
17		ha.	32 641	22 544	6 500	3 596	18 615	8 533					
18		No.	1,121	770	256	95	889	415					
19	Barley for grain, area	ac.	319,985	158,992	85,313	75.680	371,761	176,059					
20		ha.	129 493	64 342	34 525	30 627	150 446	71 249					
21		No.	1,904	1,028	526	350	2,658	1,496					
22	Mixed grains, area	ac.	18.084	10,777	6.013	1,294	10,608	7,442					
23		ha.	7 318	# 361	2 433	524	4 293	3 012					
24		No.	. 219	132	73	14	181	131					
25	Corn for grain, area	ac.	63.009	42,509	16,730	3,770	96,640	90,521					
26		ha.	25 499	17 203	6 770	1 526	39 109	36 633					
27		No.	270	176	83	11	458	404					
28	Rye for grain, total area	ac.	22,874	16,014	6.550	310	31,238	12,805					
29		ha.	9 257	6 481	2 651	125	12 642	5 182					
30		No.	361	239	119	3	370	140					
31	Fail rye for grain, area	ac.	22.308	15,608	6,390	310	30,948	12,660					
32		ha.	9 028	6 316	2 586	125	12 524	5 123					
33		No.	355	235	117	3	366	138					
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	566 229 13	406 164 10	160 65 3	-	290 117 6	145 59 4					
37	Buckwheat, area	ac.	41,667	33,679	7.623	365	20,085	15,089					
38		ha.	16 862	13 629	3 085	148	8 128	6 106					
39		No.	476	367	105	4	333	264					
40	Flaxseed, area	ac.	139,829	44,552	39.286	55.991	188,203	84.225					
41		ha.	56 587	18 030	15 898	22 659	76 163	34 085					
42		No.	1,237	502	380	355	1,906	1,001					
43	Soybeans, areaFarms reporting	ac.	1,019	150	792	77	2.574	2,314					
44		ha.	412	61	321	31	1 042	936					
45		No.	25	3	18	4	36	31					
	<u> </u>	L				·	l	L					

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURA REGION 8 REGION AGRICOLE	L	AGRICULTURA - REGION AG			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
252.6 102 2 1,3	139 275	213,983 86 596 951	23.445 9 488 80	106.729 43 192 731	ac. ha. nbre	Blé, superficíe totale	1 2 3
176.4 71 4 1.0	111 160	162.616 65 808 752	20.209 8 178 70	91.858 37 174 651	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
24,1 9 7 1		16.646 6 736 120	956 387 9	1.953 · 790 22	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
50.6 20 4 3	5 19 880	34.222 13 849 249	2,280 923 15	12.623 5 108 122	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
1,4 5		499 202 8	- - -	· 295 119 5	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
24.9 10 00 47	2 18 099	24,407 9 877 392	1.291 522 20	19.025 7 699 389	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
195,70 79 19 1,16	8 67 407	121,465 49 155 850	6,732 2 724 46	38,369 15 527 372	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
3,18 1 28		17,466 7 068 215	230 93 3	4.457 1 804 60	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
6,11 2 47		14,559 5 892 98	- - -	5.289 2 140 29	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
18.43 7.46 23	0 2 556	5.359 2 169 59	116 47 3	841 340 17	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
18,28 7 40 22	1 2 501	5,354 2 167 58	12 5 1	815 330 15	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
1.4 5		5 2 1	104 42 2	26 11 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
4,99 2 02 6	2 5 136	10,338 4 184 120	180 73 3	2.174 880 38	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
. 103.97 42 07 90	15 641	23.358 9 453 242	3.624 1 467 31	11,668 4 722 179	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
26 10		473 191 11	10 4 1	50 20 1	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 - REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11	
<u>NO.</u>			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
1	Wheat, total area	ac.	46.541	191.565	89.186	102.379
2		ha.	18 834	77 524	36 092	41 431
3		No.	451	1.238	651	587
4	Spring sown wheat, area	ac.	37.039	165.379	79.816	85.563
5		ha.	14 989	66 926	32 300	34 626
6		No.	. 372	1.096	589	507
7	Durum wheat, area	ac.	1,220	3,445	1,349	2.096
8		ha.	494	1 394	546	848
9		No.	22	. 37	18	19
10	Utility wheat, area,	ac.	6,487	21.440	7.192	. 14.248
11		ha.	2 625	8 676	2 910	5 766
12		No.	71	181	76	105
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	1,795 726 30	1.301 526 12	829 335 5	. 472 191 7
16	Oats for grain, area	ac.	. 12,919	30.686	6,773	23.913
17		ha.	5 228	12 418	2 741	9 677
18		No.	358	501	183	318
19	Barley for grain, area	ac.	- 20,595	136.009	42.017	93.992
20		ha.	8 334	55 041	17 004	38 037
21		No.	281	867	354	513
22	Mixed grains, area	ac.	4.046	18,859	2.344	16,515
23		ha.	1 637	7 632	949	6 683
24		No.	61	202	44	158
25	Corn for grain, area	ac.	928	6.728	2.799	3.929
26		ha.	376	2 723	1 133	1 590
27		No.	20	35	15	20
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	1,444 584 32	1.045 423 18	785 318 16	260 105 2
31	Fall rye for grain, area	ac.	1.409	845	785	60
32		ha.	570	342	318	24
33		No.	. 31	17	16	1
34 35 36	Spring rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	35 14 1	200 81 1	, .	. 200 81 1
37	Buckwheat, area	ac.	9,104	1,654	. 805	849
38		ha.	3 684	669	326	344
39		No.	132	21	13	8
40	Flaxseed, area	ac.	, 7.854	26,786	12,324	14,462
41		ha.	3 178	10 840	4 987	5 853
42		No.	148	315	163	152
43	Soybeans, area	ac.	49	230	90	140
44		ha.	20	93	36	57
45		No.	1	5	2	3

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T		т—
		-	AGRICULTURAL REGION AG				UNITE	DETAIL	
то	DTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
4	9.928 8 533 1.097	101.047 40 892 962 85,026	2.788 1 128 48	16.093 6 513 87	- - -		ac. ha. nbre ac.	Blé. superficie totale	1 2 3
	1 470 957	34 409 835	961 41	6 100 81	-	Ξ	ha. nbre	Fermes déclarantes	5 6
:	2,301 931 30	· 2.123 859 27	, 78 32 2	100 40 1	-	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
	4,938 6 045 165	13.723 5 554 155	336 136 5	879 356 5	- - -	-	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
	215 87 8	175 71 7	- - -	40 16 1	, <u>-</u>	- -	ac. ha. nore	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
	8,278 1 444 669	24,775 10 026 591	1,512 612 39	1,991 806 39	- - - ,	- - -	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
	3.856 6 076 976	95.408 38 610 833	3.958 1 602 56	14,490 5 864 87	- - -	 -	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
13	3,507 5 466 215	13,188 5 337 210	49 20 3	270 109 2		 - -	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
	600 243 6	600 243 6	- - -		- - -	- - -	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
1	1.655 670 26	1,655 670 - 26		- - -	-	- 	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
1	1,575 637 25	1,575 637 25	- - -	-	 - -	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
	80 32 1	80 32 1	· - · -	- - -	- - 	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
. 1	1.691 684 31	1,691 684 31	- - -		- - -	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
18 7	8,924 7 658 347	16,916 6 846 321	1,308 529 .20	700 283 6	- - -	 -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
	45 18 2	45 18 2	- - -	· -	-	; ·	ac. ha. nbre	Soja; superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	LD CRO	IPS ON FARMS, 1981,	BY AGRICULTURAL	REGION AND CENSUS	DIVISION - CONTIN	NUED
				AGRICULTURAL REGION 1 REGION		RICULTURAL REGION REGION AGRICOLE 2	
	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICOLE 1		REGION AGRICULE 2	·
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
1	Sunflowers, area	ac.	271,617	49,456	30,204	8,165	22.039
2		ha.	109 919	20 014	12 223	3 304	8 919
3		No.	1,949	246	196	42	154
4	Rapeseed, area	ac.	600.489	72.058	47.301	8,056	39,245
5		ha.	243 009	29 161	19 142	3 260	15 882
6		No.	5.045	432	379	72	307
7	Mustard seed, area	ac.	45,225	4.641	6,185	1.702	4.483
8		ha.	18 302	1 878	2 503	689	1 814
9		No.	449	32	51	17	34
10	Corn for silage, area	ac.	48.711	1,674	5,163	1,866	3.297
11		ha.	19 713	677	2 089	755	1 334
12		No.	814	27	71	25	46
13	Tame hay, total area	ac.	1,257,548	90.153	118,813	57,423	61,390
14		ha.	508 912	36 484	48 082	23 238	24 844
15		No.	13,874	977	1,294	552	742
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, areaFarms reporting	ac. ha. No.	942,603 381 458 11.710	67,392 27 273 815	96.171 38 919 1.166	46.149 18 676 493	50.022 20 243 673
19	All other tame hay, area	ac.	° 314,945	22.761	22.642	11,274	11.368
20		ha.	127 454	9 211	9 163	4 562	4 600
21		No.	4,768	353	336	151	185
22	Dats for fodder, area	ac	80,595	6,250	10,962	6,226	· 4.736
23		ha.	32 616	2 529	4 436	2 520	1 917
24		No.	2,127	135	243	142	101
25	Other fodder crops, area	ac.	84.759	6.487	11,503	6.807	4.696
26		ha.	34 301	2 625	4 655	2 755	1 900
27		No.	1,222	117	184	83	101
28	Potatoes, area	ac.	40,916	4 1	11,749	2	11,747
29		ha.	16 558	2	4 755	1	4 754
30		No.	271	3	51	1	50
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	· -	- -	·	- - -	:
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	28,821 11 563 424	-	- - -	-	:
37	Dry field peas, area	ac.	102,411	1,005	5,085	60	. 5.025
38		ha.	41 444	407	- 2,058	24	2 034
39		No.	1,208	9	81	1	80
40	Dry field beans, area	ac.	19.327	-	575	-	575
41		ha.	7 821	-	233	-	233
42		No.	212	-	7	-	7
43	Other field crops, area	ac.	110,278	6.146	11,601	4.288	7,313
44		ha.	44 628	2 487	4 695	1 735	2 959
45		No.	1,545	123	225	86	139
_		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	IADLEAU 16.	GRANDES CULTURES DAI	NO LES FERMES, 1981	, PAR REGION AGRICUL	t ti D	IVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
_	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
	3.902 1 579 33	65 26 1	- - -	585 237 8	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	81,829 33 115 695	25.252 10 219 240	28.738 11 630 331	55.900 22 622 524	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
	9.966 4 033 101	7.982 3 230 68	985 399 12	3.693 1 495 53	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
	1,021 413 27	545 221 7	456 185 5	1.556 630 19	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
	86.868 35 154 1,144	48.409 19 590 704	47.013 19 025 619	. 151.856 61 454 1,511	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
	73,174 29 612 1.028	38.638 15 636 603	29.852 12 081 461	109.855 44.457 1.214	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
	13,694 5 542 314	9,771 3 954 229	17,161 6 945 261	42,001 16 997 628	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie	19 20 21
	6.460 2 614 202	6.150 2 489 175	3.368 1 363 97	15,190 6 147 383	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
	6.147 2 488 125	2,718 1 100 60	1.458 590 30	9.552 3 866 85	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
	278 113 5	1 - 1	· 100 · 40 · 4	5 2 3	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	-	. <u>.</u> -	- -		ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	-	- - -	- -	<u> </u>	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
	1,601 648 20	. 500 202 8	1 - 1	1.782 721 23	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	100 40 2	- - -	, -	30 12 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
	3,531 1 429 75	6.303 2 551 55	582 236 20	9.263 3 749 129	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45
		J	<u>J</u>	***************************************			L

16-9

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	LD CRO	PS ON FARMS, 19	81, BY AGRICULT	URAL REGION AN	D CENSOS DIVIS	ION - CONTINUED		
	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8					
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3	
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	59,118 23 924 424	32.855 13 296 263	15,197 6 150 97	11.066 4 478 64	97.605 39 499 882	81.029 32 791 740	
4	Rapeseed, area	ac.	93.526	50.628	21,855	21.043	119.867	65.859	
5		ha.	37 849	20 488	8 844	8 516	48 508	26 652	
6		No.	695	372	193	130	1.074	633	
7	. Mustard seed, area Farms reporting	ac.	2,077	1.754	243	. 80°	5.183	2,024	
8		ha.	. 841	710	98	32	2 097	819	
9		No.	29	22	· 6	. 1	58	27	
10	Corn for silage, area	ac.	11.284	5.041	5,376	867	14.284	11,190	
11		ha.	4 566	2 040	2 176	351	5 781	4 528	
12		No.	214	115	86	13	209	145	
13	Tame hay, total area	ac.	· 137,144	78.896	42.737	15.511-	74.296	29.358	
14		ha.	55 500	31 928	17 295	6 277	30 067	11 881	
15		No.	1,490	919	433	138	1.350	619	
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	112.424	67,716	33,308	11,400	56.950	21.015	
17		ha.	45.496	27 404	13 479	4 613	23 047	8 504	
18		No.	1,312	829	372	111	1.155	515	
19	All other tame hay, area	ac.	24.720	11,180	9,429	4,111	17,346	8,343	
20		ha.	10 004	4 524	3 816	1 664	7 020	3 376	
21		No.	. 385	225	120	40	444	204	
22	Oats for fodder, area	ac	10,253	7.187	2,752	314	2.627	1.167	
23		ha.	4 149	2 908	1 114	127	1 063	472	
24		No.	252	190	- 53	9	86	41	
25	Other fodder crops, area	ac.	8.008	6,132	1.623	253	4,939	2,171	
26		ha.	3 241	2 482	657	102	1 999	879	
27		No.	161	116	40	5	142	67	
28	Potatoes, area	ac.	12.001	8.248	3,191	562	14.552	14.182	
29		ha.	4 857	3 338	1 291	227	5 889	5 739	
30		No.	44	19	16	. 9	33	32	
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.		• •		- - -	- - -	- - -	
34°	Sugar beets, area	ac.	3.594	-	3.224	370	19,339	19,254	
35		ha.	1 454	-	1 305	150	7 826	7 792	
36		No.	41	-	36	5	316	315	
37	Dry field peas, area	ac.	19.817	4,677	. 11,648	3,492	62.546	57.575	
38		ha.	8 020	1 893	4 714	1 413	25 311	23 300	
39		No.	225	56	135	34	725	659	
40	Dry field beans, area	ac.	7,774	660	6,628	486	8.788	8.276	
41		ha.	3 146	267	2 682	197	3 556	3 349	
42		No.	62	7	45	10	109	102	
43	Other field crops, area	ac.	21.753	7.657	8,812	5.284	16,618	12,657	
44		ha.	; 8 803	3 099	3 566	2 138	6 725	5 122	
45		No.	307	134	112	61	247	167	
_		<u> </u>				L			

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

REG RE	ULTURAL ION 8 GION COLE 8		AGRICULTURAI REGION AGR		ÚNITE	: DETAIL		
	ISION D. 4	TOTAL .	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION - NO. 12			NO.
	16,576 6 708 142	24.294 9 831 132	20.952 8 479 113	. 560 227 4	2.782 1 126 15	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	54.008 21 856 441	19.103 7 731 143	13.467 5 450 101	820 332 6	4,816 1 949 36	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
٠.	3,159 1 278 31	945 382 7	440 178 3	- - -	505 204 4	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
	3.094 1 252 64	8.986 3 637 164	6,911 2 797 144	88 36 1	1,987 804 19	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
	44.938 18 186 731	118.557 47 978 1,517	85,465 34 586 988	1.955 791 27	31,137 12 601 502	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
	35.935 14 542 640	94,229 38 133 1.295	71,246 28 832 892	1.915 775 27	21,068 8 526 376	ac. ha. nbre	<u> </u>	16 17 .18
	9,003 3 643 240	24.328 9 845 448	14.219 5 754 226	. 40 16 2	10,069 4 075 220	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
,	1,460 591 45	5,722 2 316 185	4,172 1 688 129	30 12 1	1,520 615 55	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
	2.768 1 120 75	3,589 1 452 77	3,122 1 263 61	- - -	467 189 16	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
	370 150 1	813 329 55	524 212 25	. 78 32	211 85 19	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	-		= =	- - -	, <u>.</u>	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	85 34 1	5.489 2 221 63	4,698 1 901 55	. 791 320 8		ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
	4,971 2 012 66	6,659 2 695 80	4,647 1 881 52	85 34 1	1,927 780 27	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	512 207 7	1,290 522 15	273 110 .4		1,017 412 11	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
	3.961 1 603 80	16,022 6.484 161	12.248 4 957 113	165 67 4	3,609 1 461 44	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM '	TINU	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.		5.514 2 231 21	1.425 · 577 3	4.089 1 655 18			
4	Rapeseed, area	ac.	6.306	22.596	. 12.454	10.142			
5		ha.	2 552	9 144	5 040	4 104			
6		No.	74	152	84	68			
7	Mustard seed, area	ac.	40	2.439	718	1.721			
8		ha.	16	987	291	696			
9		No.	1	. 26	8	18			
10	Corn for silage, area	ac.	966	2.582	587	1,995			
11		ha.	391	1 045	238	807			
12		No.	27	33	13	20			
13	Tame hay, total area	ac.	· 72.239	83.598	32.292	51,306			
14		ha.	29 234	33 831	13 068	20 763			
15		No.	724	956	406	550			
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	50.968	58.890	19,239	39,651			
17		ha.	20 626	23 832	7 786	16 046			
18		No.	626	775	299	476			
19	All other tame hay, area	ac.	21.271	24.708	13,053	11,655			
20		ha.,	8 608	9 999	5 282	4 717			
21		No.	305	330	179	151			
22	Dats for fodder, area	ac	2.097	2.971	440	2.531			
23		ha.	849	1 202	178	1 024			
24		No.	81	92	21	71			
25	Other fodder crops, area	ac.	. 895	4.094	684	3.410			
26		ha.	362	1 657	277	1 380			
27		No.	19	65	15	50			
28	Potatoes, area	ac.	· 3	1.370	. 689	681			
29		ha.	1	554	279	276			
30		No.	3	61	57	4			
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	: - -	- -	-	:			
34	Sugar beets, area	ac.	21	378	93	285			
35		ha.	8	153	38	115			
36		No.	1	3	1	2			
37	Dry field peas, area	ac.	1,415	1.458	1.193	265			
38		ha.	573	590	483	107			
39		No.	10	19	16	3			
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	735 297 15	35 14 1	35 14 1	- -			
43	Other field crops, area Farms reporting	ac.	. 2.634	8.053	4,537	3.516			
44		ha.	1 066	3 259	1 836	1 423			
45		No.	34	75	42	33			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

16-12 MANITOBA

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION 12 REGION AGRICOLE 12							DETAIL	
_	TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
	-	-	- - -	<u>.</u> [- - -		ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	28.013 11 336 306	21,097 8 538 238	1,528 618 22	5,388 2 180 46	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
	1.089 441 11	1.089 441 11	- -	- -	- -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
	194 79 11	169 68 9	- -	25 10 2	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
	228.602 92 512 1,588	201,693 81 622 1,399	18,705 7 570 128	8.204 3 320 61	- -	- - -	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
	154.060 62 346 1.260	133,771 54 135 1,110	14.590 5 904 113	5,699 2 306 37	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
	74.542 30 166 735	67,922 27 487 671	4,115 1 665 36	2,505 1 014 28	- - -	- -	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie	19 20 21
	8,545 3 458 196	6.320 2 558 161	1,704 690 23	521 211 12	-	-	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
	25,369 10 266 157	22,682 9 179 134	1.094 443 10	1,593 645 13	- - -	-	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
	40 16 8	2 1 2	1 - 1	37 15 5	-	- - -	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	-	, - - -	- - -	-	-	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	- -	- - -	- - -	- - -		, <u>-</u>	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
	542 219 7	487 197 6		55 22 1	-	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	37 38 39
	- - -	-	- - -	- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
	7.772 3 145 94	7,325 2 964 89	252 102 3	195 79 2	-	- -	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 17. VEGETABLES, NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

			BY AGRICULTURAL R	EGION AND CENSUS	DIVISION			
	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION · NO. 6	DIVISION NO. 7	
	Vegetables:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	4,435 1 794 273	55 22 10	28 11 13	6 2 2	22 9 11	
4 5 6	Asparagus, area	ac. ha. No.	101 41 18	- - -	 1		 - 1	
_	Beans (wax, green or							
7 8 9	snap), area Farms reporting	ac. ha. No.	98 98 65	- - -	 3	· II	2	
10 11 12	Beets, area	ac. ha. No.	39 15 71	- -	 3	 1	2	
13 14 15	Broccoli, area	ac. ha. No.	97 · 39 · 26	· -	 1	 1	-	
16 17	Cabbage, area	ac.	337 . 136	-	. 3 1	·	. 3	
18	Farms reporting	No.	92		4	. 1 1	3	
19 20 21	Carrots, area	ac. ha. No.	397 160 74	-	 4	1	3	
22 23 24	Cauliflower, area	ac. ha. No.	324 131 63	- - -	5 2 3	 1	5 2 2	
25 26 27	Cucumbers, area	ac. ha. No.	155 62 98	 - 1	, 3	 1	2	
28 29 30	Green peas, area	ac. ha. No.	882 357 : 77		3. 	 . 1	2	
31 32 33	Lettuce, area	ac. ha. no.	77 31 , 29		 1	. 1	- - -	
34 35 36	Onions (dry), area Farms reporting	ac. ha. No.	436 176 85		 · 2	:	· 1	
37 38 39	Rutabagas (turnips), area. Farms reporting	ac. ha. No.	194 78 23		- - -	- - -	- -	
40 41 42	Sweet corn, area	ac. ha. No.	643 260 185	15 6 7	13 5 8	:1	11 4 6	
43 44 45	Tomatoes, area	ac. ha. No.	50 20 81	 2	 2	 1	 1	
46 47 48	Other, area	ac. ha. No.	453 183 76	40 16 1	-1 	1 1	, ;	
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:		·	,				
49 50 51	Nursery products, area Farms reporting	ac. ha. No.	1,216 492 75	- - -	86 34 6	X X 2	X X 4	
52 53 54	Greenhouses, area	sq.ft m2 No.	849,627 78 933 185	13,755 1 278	57,436 5 336 19	20.992 1 950 8	36.444 3 386 11	
55 56	Mushroom houses, area	sq.ft m2	· x	-	X X	. ° - -	X X	
57	Farms reporting	No.	, х	-	X	-	X	

TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE.SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

RICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
REGION GRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			
					Légumes:	NO
2	1	36 14	13	ac.	Superficie totale	
2	2	4	7	nbre	Fermes déclarantes	
	<u>.</u> -		-	ac. ha.	Asperges, superficie	ļ.
1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	
	-	1		ac. ha.	superficie	
1	-	2	2	nbre	Fermes déclarantes	
 - 1	-	3	2	ac. ha. nbre	Betteraves, superficie	
-				ac.	Brocoli, superficie	'
-	- -	1	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	
 -		6 2	1	ac. ha.	Choux, superficie	
· 1	-	3	2	nbre	' Fermes déclarantes	1
-	-	1		ac. ha.	Carottes, superficie	
		. 1	2	nbre ac.	Fermes déclarantes	
- 1	-	2	2	ha. nbre	Fermes déclarantes	2
	-	7	1	ac.	Concombres, superficie	2
1	-	: 3	4	nbre	Fermes déclarantes	2 2
. -	- -	4		ac. ha.	Pois verts, superficie	
-	-	3	2	nbre	Fermes déclarantes	3
-	-	 - 1		ac. ha. nbre	Laitue, superficie	
		3		ac.	Dignons (secs), superficie	
1	 1	. 1	2	ha. nbre	Fermes déclarantes	
-	- -	•	<u>-</u>	ac. ha.	Rutabagas (navets), superficie	
	, -	1	-	nbre	. Fermes déclarantes	
<u>.</u>		5 2	7 2	ac. ha.	Maïs sucré, superficie	:
2	1	2	6	nbre ac.	Fermes déclarantes	4
- 1	-	1 3	 3	ha. nbre	Fermes déclarantes	
		1	1	ac.	Autres, superficie	4
1	1	2	2	ha. nbre	Fermes déclarantes	4
					Produits de pépinière, serres et champignonnières:	
X	×	-	×,	ac.	Produits de pépinière, superficie	. 4
X 2	X 2	Ξ.	X 2	ha. nbre	Fermes déclarantes	5
13,672 1 270	6,415 596	9,052 841	10,778	pi.car. m2	Serres, superficie	5
7	4	. 7	11	nbre	Fermes déclarantes	5
X X	<u>-</u>	- -	X X X	pi.car. m2	Champignonnières, superficie	5 5
 			<u>, </u>	nbre	Fermes déclarantes	5

TABLE 17. VEGETABLES. NURSERY PRODUCTS. GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURA REGION AG			AGRICULTURA REGION AG	
NO.			TOTAL .	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
	Vegetables:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	1.752 709 35	48 19 5	1.050 425 19	653 264 11	1.351 547 47	1.197 484 40
4 5	Asparagus, area	ac. ha.	55 22	- -	55 22	- -	41 16	1
6	Farms reporting	No.	4	-	4	-	2	ı
7 8 9	Beans (wax. green or snap). area	ac. ha. No.	16 6 2	-	16 6 1	 1	171 69 5	169 68 3
10 11 12	Beets, area	ac. ha. No.	12 5 3	 - 1	12 4 1	 1	3 1 3	3 1 3
13 14 15	Broccoli, area	ac. ha. No.	85 34 1	- - -	85 34 1	- - -	¹	<mark>1</mark>
16 17 18	Cabbage, area	ac. ha. No.	168 68 4	 1	36 14 1	131 53 2	7 3 7	6 2 . 5
19 20 21	Carrots, area Farms reporting	ac. ha. No.	265 107 6	 - 1	265 107 5	- - -	108 43 3	108 43 3
22 23 24	Cauliflower, area	ac. ha. No.	265 107 6	- - -	35 14 2	230 93 4	3 1 6	3 1 6
25 26 27	Cucumbers, area	ac. ha. No.	70 28 7	 - 1	35 14 4	35 14 2	3	 2
28 29 30	Green peas, area	ac. ha. No.	120 48 4	 - 1	- - -	120 48 3	610 247 12	504 204 9
31 32 33	Lettuce, area	ac. ha. no.	² ₂	- - -	² ₂	- - -	3 1 2	3 1 2
34 35 36	Onions (dry), area Farms reporting	ac. ha. No.	· 225 91 8		207 83 6	18 7 2	158 64 5	158 64 5
37 38 39	Rutabagas (turnips), area. Farms reporting	ac. ha. No.	175 70 4	- - -	125 50 3	50 20 1	10 4 2	10 4 2
40 41 42	Sweet corn. area	ac. ha. No.	72 29 16	47 19 5	15 6 6	8 3 5	208 84 27	204 82 25
43 44 45	Tomatoes, area	ac. ha. No.	5 2 5	 - 1	3	5 2 1	6 2 8	5 2 7
46 47 48	Other, area	ac. ha. No.	213 86 9		161 65 7	52 21 2	16 6 9	16 6 9
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:							
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	X X		92 37	X X	262 106	X
52	Farms reporting	sq.ft	38.786	- x	26.536	X X	80.252	7 X
53 54	Farms reporting	m2 No.	3 603 12	х з	2 465	X 2	7 456	х 15
55 56 57	Mushroom houses, area Farms reporting	sq.ft m2 No.	X X X	:	X X X	- -		- - -

TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

GRICULTURAL REGION 8		AGRICULTURA REGION AG			UNITE	DETAIL	
 DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
 						Légumes:	 "
154 62	789 319	296 119	192 78	300 121	ac.	Superficie totale	1 2
7	80	42	18	20	nbre	Fermes déclarantes	3
40 16	 2	2	-]	ac. ha. nbre	Asperges, superficie	5 6
1 2	47 19 27	40 16 13	4 1 8	2 1 6	ac. ha. nbre	Haricots (jaunes ou verts). superficie Fermes déclarantes	7 8 9
-	12	6 2	5 5 2		ac.	Betteraves, superficie	10
-	28	12	11	5	nbre	Fermes déclarantes	12
-	7 3 10	 4	6 2 5		ac. ha. nbre	Brocoli, superficie	13 14 15
1	99	27	. 30	42	ac.	Choux, superficie	16
2	40 35	10 15	12 13	17	ha. nbre	Fermes déclarantes	18
- [12 4	5 2	5 2	 6	ac. ha.	Carottes, superficie	19 20 21
-	28 21	11	11	5	nbre ac.	Choux-fleurs, superficie	22
-	8 22	 8	5 10	2 4	ha. nbre	Fermes déclarantes	23
 1	38 15 37	15 6 17	14 5 10	8 3 10	ac. ha. nbre	Concombres, superficie	25 26 27
106 42 3	85 34 26	40 16 11	5 2 7	40 16 8	ac. ha. nbre	Pois verts, superficie	28 29 30
	70 28 14	7 2 4	4 1 5	58 23 5	ac. ha. nbre	Laitue, superfície	31 32 33
-	28 11	10	3	13 5	ac. ha.	Oignons (secs), superficie	34 35
-	31	13	9	9	nbre ac.	Fermes déclarantes	36
-	'		3	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	38 39
4	182 73	94 38	72 29	15 6	ac. ha.	Maïs sucré, superficie	40 41 42
2	58 22	34 10	13	. 3	nbre ac.	Tomates, superficie	43
1	9 33	4 16	3 10	1 7	ha. nbre	Fermes déclarantes	44 45
- - -	159 64 28	35 14 12	15 6 8	108 43 8	ac. ha. nbre	Autres, superficie	46 47 48
ļ	į					Produits de pépinière, serres et champignonnières:	
x.	350	X	165	×	ac.	Produits de pépinière, superficie	49
X ₁	141	X 10	67 9	Х	ha. nbre	Fermes déclarantes	50 51
X X 2	402.974 37 438 57	81.775 7 597 20	298.760 27 756 28	22.439 2 085 9	pi.car. m2 nbre	Serres, superficie	52 53 54
-	X X X	X X X	X X X	- - -	pi.car. m2 nbre	Champignonnières, superficie	55 56 57

TABLE 17. VEGETABLES, NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	1TEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 - REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 13	
NO.	1127		DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
NU.	Vegetables:	<u> </u>				
1	Total area	ac.	47	287	267	20
2 3	Farms reporting	ha. No.	1 9 5	116 61	108 55	8 6
4 5	Asparagus, area	ac. ha.	<u>-</u>	4 2	4 2	- -
6	Farms reporting	No.	-	7	7	-
7 8 9	Beans (wax, green or snap), area Farms reporting	ac. ha. No.	1 3	4 2 17	4 1 1 1 4	 3
10	Beets, area	ac.		7	7	
11 12	Farms reporting	ha. No.	1	3 24	2 22	2
13 14 15	Broccoli, area	ac. ha. No.	 1	2 7	1 5	2
16	Cabbage, area	ac.	2	47	45	2
17 18	Farms reporting	ha. No.	. 3	19 31	18 26	 5
19 20 21	Carrots, area	ac. ha. No.	 2	8 3 23	7 2 20	1 3
22 23 24	Caułiflower, area	ac. ha. No.	· 1	24 9 17	23 9 14	 3
25 26 27	Cucumbers, area	ac. ha. No.	. 4 . 1 3	28 11 33	27 11 30	1 3
28	Green peas, area	ac.		10	9	
29 30	Farms reporting	ha. No.	2	4 21	. 3 18	3
31 32 33	Lettuce, area	ac. ha. no.	- - -	1 6	1	 2
34 35 36	Onions (dry), area	ac. ha. No.	²	17 6 28	15 6 25	1 3
37 38 39	Rutabagas (turnips), area. Farms reporting	ac. ha. No.	, <u>-</u> -	5 2 9	4 1 7	2
40 41 42	Sweet corn, area	ac. ha. No.	32 13 4	98 39 51	87 35 45	10 4 6
43	Tomatoes, area	ac.	1	9 3	8 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
44 45	Farms reporting	ha. No.	3	19	17	2
46 47 48	Other, area	ac. ha. No.	 1	17 7 . 19	16 6 17	2
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:		,	•		
49 50	Nursery products, area	ac. ha.	X X	139 . 56	X X	X X
51	Farms reporting	No.	2	16	13	3
52 53 54	Greenhouses, area Farms reporting	sq.ft m2 No.	20.825 1 935 8	161,494 15 003 24	153.404 14 252 17	8.090 752 7
55 56 57	Mushroom houses, area	sq.ft m2 No.	-	- - -	- - -	

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 17. LEGUMES. PRODUITS DE PEPINIERE.SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES. 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR				UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23		·	NO
 69 28 7	51 · 20 3	- -	17 7 4	- - -	- -	ac. ha. nbre	Légumes: Superficie totale Fermes déclarantes	1 2 3
1	- - -	- - -	 - 1	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Asperges, superficie	4 5 6
3	- -	- - -	3	 -	- - -	ac. ha. nbre	Haricots (jaunes ou verts), superficie Fermes déclarantes	7 8 9
3 	, - -	-	3	- - -	- -	ac. ha. nbre ac.	Betteraves, superficie Fermes déclarantes Brocoli, superficie	10 11 12- 13
1 1 	- 	-	1	- -	- - -	ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	14 15 16 17
2 3	- , <u>-</u>	- - -	2 3	· -	-	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	18 19 20 21
1 2	- - -	- -	 2		- - -	nbre ac. ha. nbre	Choux-fleurs, superficie	22 23 24
2 1 3	-	- - -	. 2	- - -	· -	ac. ha. nbre	Concombres, superficie	25 26 27
50 20 4	50 20 1	- - -	3	-	-	ac. ha. nbre ac.	Pois verts, superficie Fermes déclarantes Laitue, superficie	28 29 30 31
2 	- - -	-	 2 	-	-	ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	32 33 34 35
3 2 1	- - -	-	3 2 1	- - -	- -	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	36 37 38
4 7 3 3	- - -	- - -	4 7 3 3		- - -	ac. ha. nbre	Fermes déclarantes Maïs sucré, superficie Fermes déclarantes	39 40 41 42
 2	- - -	- - -	2		- - -	ac. ha. nbre	Tomates, superficie	43 44 45
¹ 2	12	-	-	· - ,	- - -	ac. ha. nbre	Autres, superficie Fermes déclarantes Produits de pépinière, serres et	46 47 48
X X	X X	- -	-	- -	: -	ac. ha.	champignonnières: Produits de pépinière, superficie	49 50
34.188 3 176 12	5 X X 9	- - -	- X X 3		; - ; - ; -	nbre pi.car. m2 nbre	Fermes déclarantes Serres, superficie Fermes déclarantes	51 52 53 54
-	- - -	- - -	- - -		-	pi.car. m2 nbre	Champignonnières, superficie	55 56 57

⁽¹⁾ LES DONNES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRIS DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 18	3. FRU	ITS ON FARMS, 1981,	BY AGRICULTURAL	REGION AND CENSUS	DIVISION	
	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 - REGION AGRICOLE 1	AC	GRICULTURAL REGIO REGION AGRICOLE	
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
	Tree Fruits:						
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	78 31 48	2 1 3	8 3 6	-	8 3 6
4 5 6 7 8	Apples, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	47 19 45 841 1.458	1 3 10 46	4 1 6 43 68	- - - -	. 1 6 43 68
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	4 1 18 59 75	 1 3 3	 5 10 12	- - - -	 5 10 12
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	13 5 29 240 231	 2 8 16	 5 16 27	- - - -	1 5 16 27
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	2 6 16 135	 1 - 2	 2 5	- - - -	 2 - 5
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No.	8 3 17 224 290	2 10 20	 4 7 6	-	 4 7 6
29 30 31 32 33	Peaches, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. ";	 2 7		:	-	- - - -
34 35 36 37 38	Apricots, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	2 1 9 24 53		3 - - - -	- - - -	 3 - 6
	Cultivated berries and grapes:			·			
39 40 41	Total area	ac. ha. No.	437 177 106	- - -	16 6 3	10 4	6 2 2
42 43 44	Strawberries, area	ac. ha. No.	. 384 155 79	- - -	5 5 2 1	- -	6 2 1
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	 1	- :	-	- -	- - -
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	52 21 43	- - -	10 4 2	10 4	 - 1

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	10 220 1210120, 1301,	TAK KEGION AGKICOL	E E1 D.	IVISION DE RECENSEMENT	
AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
				Arbres fruitiers:	I NO
= =		 1	ac. ha.	Superficie totale	1 2 3
-	-	<u></u>			4
-	- - - -	- 1 1 16	ha. nbre	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	5 6 7 8
=	- - -	=	ac. ha. nbre	Poiriers, superficie totale	9 10 11
-	- -	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	12 13
-	-	 1 2	ac. ha. nbre "	Pruniers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs	14 15 16 17
_		-			18
- - -		- - -	ha. nbre "	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	20 21 22 23
-	-	-	ac.	Cerisiers (aigres), superficie totale	24 25
-	-	- - -	nbre "	Fermes déclarantes	26 27 28
- - - -	- -	- - - -	ac. ha. nbre "	Pêchers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	29 30 31 32 33
-	-	-	ac.	Abricotiers, superficie totale	34
	-	-		Fermes déclarantes	35 36 37 38
				Petits fruits cultivés et raisin:	
<mark>1</mark>	-	61 24 10	ac. ha. nbre	Superficie totale	39 40 41
¹	=	51 21 6	ac. ha. nbre	Fraises, superficie	42 43 44
=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		ac. ha. nbre	Raisin, superficie	45 46 47
- - -		9 3 5	ac. ha. nbre	Autres, superficie	48 49 50
	REGION 4 REGION AGRICOLE 4 DIVISION NO. 16	REGION 4 REGION AGRICOLE 4 REGION AGRICOLE 5 DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 20	REGION 4 REGION 5 REGION 6 REGION 6 REGION 6 REGION 6 REGION AGRICOLE 6 DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 20 DIVISION NO. 17	REGION 4 REGION A REGION 5 REGION AGRICOLE 5 DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 16 DIVISION NO. 20 DIVISION NO. 17	RECION A RECION S RECION S ACRICOLE S UNITE DIVISION NO. 20 DIVISION NO. 17 Arbres fruitiers:

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGIÓN ÁND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR			AGRICULTURA REGION AG	
NO.		ļ ,	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
<u>140-</u>	Tree Fruits:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	1 9 7 9	8 3 4	3 1 2	7 3 3	40 16 20	40 16 20
4 5 6 7 8	Apples, total area	ac. ha. No. "	12 5 9 97 167	5 2 4 23 143	1 2 32 3	5 2 3 42 21	25 10 19 666 816	25 10 19 666 816
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	; · 3 6 7	 1 5	 1 4	1 2 2	2 1 7 40 45	2 1 7 40 45
14 15 16. 17	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	4 1 7 69 42	2 3 22 18	1 2 27 4	1 2 20 20	5 2 10 145 79	5 2 10 145 79
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	1 - 4	 1 - 4	- - - -	- - -	-	:
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. ".	2 1 3		 -1 -2	 1 1	4 1 6 196 173	4 1 6 196 173
29 30 31 32 33	Peaches, total area	ac. ha. No. , "	- - - -	-	- - - -	-	 1 -3	 1 -3
34 35 36 37 38	Apricots, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "		 1 - 1	 1 15	- - - -	1 3 24 28	1 3 24 28
	Cultivated berries and grapes:							
39 40 41	Total area	ac. ha. No.	109 44 18	10 4 1	91 37 14 90	7 3 3 7	80 32 17	73 29 13 70
42 43 44	Strawberries, area	ac. ha. No.	108 43 16	4	36 12	, 3	31 15	28 11
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	. .	=	=	- - -	<u>-</u>	-
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	1 3	:	 3	, -	2 1 6	2 1 5

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

_		TABLEAU TE. PROJ	ITS DANS LES PER	MES, 1981, PAR	REGION AGRICUL	E EI U	IVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
	GRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAI REGION AG		·	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	-	- BEIAIL	1,10
							Arbres fruitiers:	NO
	-	² 3	 1	 1	==	ac. ha. nbre	Superficie totale	1 2
	-	1 3 10 99	 1 24	 1 - 50	 1 10 25	ac. ha. nbre "	Pommiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	5 6 7
	- - - -	 - 1 - 4	 - 1 - 4	-	- - - -	ac. ha. nbre "	Poiriers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	10 11 12
	-	2 39	 1 24	 1 15	-	ac. ha. nbre "	Pruniers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	15 16 17
		 1 20	- - - -	 1 20		ac. ha. nbre "	Cerisiers (doux), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	20 21 22
	- - - -	-	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- - - -	:	ac. ha. nbre "		25 26
	- - - -	-	-	- - - -	- - -	ac. ha. nbre "	Pêchers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	1 32
	-	-]; [:	-	· - - -	ac. ha. nbre "	Abricotiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	34 35 36 37 38
							Petits fruits cultivés et raisin:	
	6 2 4 6	83 33 30 67	37 15 16 27	5 2 2 3	41 16 12 36	ac. ha. nbre ac.	Superficie totale Fermes déclarantes Fraises, superficie	39 40 41
	2 4	27 24	11 12	1 2	14	ha. nbre	Fermes déclarantes	42 43 44
		-	= .		-	ac. ha. nbre	Raisin, superficie	45 46 47
	1	15 6 12	9 3 6	-1 1	, 4 1 5	ac. ha. nbre	Autres, superficie:	48 49 50

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 18. FRUITS ON FAR	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11	
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
	Tree Fruits:					
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	=======================================	5 2 5	2 1 2	<mark>2</mark> 3
4 5 6 7 8	Apples, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	1 10	2 1 3 14 236	2 1 10 200	 2 4 36
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - -	 - 1 - 4	- - - -	 - 1 - 4
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 1 10	 1 - 10	- - - -	1 1 10
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "		1 1 16 104	- - - -	1 1 16 104
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 1 10	-1 2 10 78	 1 10 75	 - 1 - 3
29 30 31 32 33	Peaches, total area	ac. ha. No. "	- - - -	 - 1 -4	-	 1 4
34 35 36 37 38	Apricots, total area	ac. ha. No. "	- - - -	 - 1 - 3	-	 - 1 - 3
	Cultivated berries and grapes:					
39 40 41	Total area	ac. ha. No.	60 24 11	22 8 10	21 8 9	1 1
42 43 44	Strawberries, area	ac. ha. No.	55 22 10	16 6 3	15 6 2	1
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	-	==,	==,	- -
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	4 1 3	5 2 7	5 2 7	-

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

			AGRICULTURA - REGION AG				UNITE	DETAIL	
	TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
								Arbres fruitiers:	1
	-	-	-	-	. :	-	ac. ha.	Superficie totale	1 2
	_		-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	3
	-	-	- -	-	-	-	ac. ha.	Pommiers, superficie totale	4
	-		-	-		-	nbre	Fermes déclarantes	5
	-	-	-	ے	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	8
	-	-	-	-	-	-	ac.	Poiriers, superficie totale	
	-	-	-	-	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	10
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	112
	<u>-</u>	-	-	-	-	<u>.</u>	ac.	Pruniers, superficie totale	
	-	-	-	-	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	15 16
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	1 17
	-	-	-	-	-		ac.	Cerisiers (doux), superficie totale	
	-	- 1	<u>:</u>	-	- [-	ha. nbre	Fermes déclarantes	20
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	22
	-	-	-	-	· -	· -	ac. ha.	Cerisiers (aigres), superficie totale	24
	-	:	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	25 26
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Numbre d'arbres non productifs	28
	· •	-	-	-	-	-	ac. ha.	Péchers, superficie totale	29
	-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	30
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	32 33
	-	-	-	-	-	-	ac. ha.	Abricotiers, superficie totale	34
	-	-	-	- !	-	-	nbre	Fermes déclarantes	35 36
	-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	37 38
						·		Petits fruits cultivés et raisin:	
	2	1	-	1		_	ac.	Superficie totale	39
	4	2	-	2	-	-]	ha. nbre	Fermes déclarantes	40 41
			-		-	-	ac.	Fraises, superficie	42
	2	1	-	1	-	:	ha. nbre	Fermes déclarantes	43
	_ [-	-	-	-	-	ac.	Raisin, superficie	45
	-	:	=	-	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	46 47
	2		-	1	-	-	ac.	Autres, superficie	48
	4	2	-	2	-	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	49 50
-	<u></u>			. <u></u>					50

⁽¹⁾ LES DONNES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRIS DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	
1 2 3 4 5 6 7 8	Total acres of cropland fertilized Farms reporting Tonnes used Total acres of tame hay fertilized Total acres of improved pasture fertilized	ac. No. ac. .ha.	7.549,916 3 055 342 18.027 517.019 285.911 115 704 22.344	829.187 335 560 1.496 44.324 19.516 7 898 1,419	835.446 338 093 1.740 51.724 31.086 12.580 3.355	249.035 100 781 623 12.056 10.203 4 129 1.551	586.411 237 312 1.117 39.668 20.883 8.451 1.804	
9 10 11	Farms reporting Tonnes used	ha. No.	25 409 852 3,527	1 273 38 179	2 '720 87 432	531 24 83	63 349	

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	AGR R		
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
1 2 3	Irrigation Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	17,136 6 935 283	462 187 7	3.848 1 557 32	397 161 8	3.451 1 397 24
4 5 6	Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	15.821 6 403 243	461 187 6	. 3.575 1 447 28	331 134 6	3,244 1 313 22

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 3 REGION AGRICOLE 3	AGRICULTURAL REGION 4 - REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 6 - REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17		·	NO
730.127 295.472 1.841 46.866 12.878 5.212 518 3.792 1.535 73 242	239.003 96 721 692 11.624 4.159 1 683 243 3.263 1 320 41 179	296.966 120 178 857 20.637 3.617 1 464 1.032 2.659 1 076 39 170	484.049 195.888 1.488 24.008 33.990 13.755 2.530 6.192 2.506 77 375	ac. ha nbre ac ha nbre ac ha nbre	Superficie totale des terres en culture fertilisées	12334 567 891011

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

20-2

AGRICULTURAL REGION 3 - REGION AGRICOLE 3	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL :	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
108 44 5	317 128 6	77 31 3	334 135 8	ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3
106 43 4	313 127 5	77 . 31 3 .	. 333 135 . 7	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980 Fermes déclarantes	4 5 6

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS, 1980. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1 2 3 4	Total acres of cropland fertilized Farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	1,269.195 513 625 2.406 96,763	587.390 237 708 1.237 38.166	326.557 132 153 653 25,732	355.248 143 764 516 32.865	1.552.709 628 359 3.311 125.661	960.266 388 606 2.036 85.681
5 6 7	Total acres of tame hay fertilized Tonnes used	ac. ha. No.	42.362 17 143 3,194	30.404 12 304 2.212	8.683 3 514 538	3,275 1 325 444	15,269 6 179 950	4,241 1 716 301
8 9 10 11	Total acres of improved pasture fertlized	ac. ha. No.	9.777 3 957 136 577	7.186 2 908 99 395	2.350 951 32 162	241 98 5 20	5.055 2 046 96 346	1,974 799 40 124

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

20-3

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1 2 3	Irrigation Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	4,535 1 835 60	815 330 10	3,197 1 294 35	. 523 212 15	4,162. 1 684 39	3,107 1 257 29
4 5 6	Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	3.876 1 569 51	235 95 6	3.124 1 264 31	517 209 14	3.910 1 582 36	3.100 1 255 27

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR		UNITE	DETAIL		
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
592.443 239.753 1.275 39.980 11.028 4.463 649 3.081 1.247 56 222	638.827 258 524 1,820 51,969 34,127 13 811 3,277 5,254 2 126 85 298	451.453 182 697 1,191 37.762 25,966 10 508 2.478 3.487 1 411 59 184	29.509 11 942 77 2.275 240 97 11	157.865 63 886 552 11.932 7.921 3 206 788 1,601 648 20 93	ac ha nbr e ha e ha nbr ac ha e	Superficie totale des terres en culture fertilisées Fermes déclarantes Tonnes utilisées Superficie totale en foin cultivé fertilisée Tonnes utilisées Superficie totale en pâturage amélioré fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées	1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

20-4

AGRICULTURAL REGION 8 - REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	TE DETAIL		
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION DIVISION NO. 11 NO. 12					
1.055 427 10	1,448 586 69	621 251 39	215 87 13	612 248 17	ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3	
810 328 9	1.365 552 58	555 225 31	200 81 12	610 247 15	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980	456	

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS. 1980. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 - REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.		DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No. ac. ha. No.	53.800 21 772 280 3.327	359.697 145 564 1.095 25.979 27.949 11 311 2.023 4.846 1 961 73 280	136.439 .55 215 472 10,536 5.889 2 383 564	223.258 90 349 623 15,443 22.060 8 927 1.459 2.866 1 160 52 172			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

20-5

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1 2 3	Irri gation Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	171 69 16	1,664 673 32	730 295 24	934 378 8			
4 5 6	Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	156 63 14	1.641 664 27	719 291 20	922 373 7			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES. 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

			AGRICULTURAL REGION AGR	-			UNITE	DETAIL	
_	TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
	260.910 105.587 1.001 14.137 52.521 21.254 2.826	225.819 91 386 889 12.360 50.367 20 383 2.733	3,354 1 357 28 178 1,175 476 45	31.737 12 844 84 1.599 979 396 48			ac ha nbre "" ac ha nbre	Superficie totale des terres en culture fertilisées	1234 567
	11.207 4 535 93 393	10.537 4 254 88 368	430 174 2 9	240 97 3 16	- - -	: - - -	ac ha nbre	Superficie totale en pâturage amélioré fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées	8 9 10 11

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICU REGIO REGIO REGIO	IN 12 Ion			UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
10 4 6	9145		1	: - -		ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3
8 3 4	7 3 3	- - - -	1		111	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980 Fermes déclarantes	4 5 6

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1		ICULTURAL REGION 2 EGION AGRICOLE 2	2
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
1	Total number of farms	No.	29.442	2,140	2,712	1,116	1,596
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	30,057 22,456	2.211 1,685	2,906 2,155	1,126 866	1.780 1,289
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	"	54.070 26.482	4.293 1,970	5,249 2,437	2,062 1.006	3.187 1.431
6 7	Tractors, total number	"	67,342 26,618	4.935 1.906	6,107 2,422	2.586 1.006	3, 521 1,416
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" " "	24.216 27.588 11.066 4.472	1,200 1,998 1,100 637	1,737 2,682 1,240 448	777 1,190 480 139	960 1,492 760 309
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	"	22.63 1 19,246	1.736 1.493	2,070 1,753	892 752	1,178 1,001
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	" " "	16.309 14.212 6.322 5.935	888 778 848 787	1.247 1.072 823 777	528 450 364 339	719 622 459 438
18 19	Swathers, total number Farms reporting	"	24.291 20.073	2.057 1,590	2,317 1,860	953 779	1,364 1,081
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " "	13,774 12,791 10,517 9,694	874 812 1.183 1.021	1,244 1,141 1,073 983	542 506 411 371	702 635 662 612
24 25	Balers, total number Farms reporting	"	15.694 13,608	1.272 1.102	1,641 1,400	721 618	920 782
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	"	11.927 11.450	976 936	1,292 1,225	540 515	752 710
28 29	Making bales 2001bs.(90kg) or more, total number Farms reporting	"	3,767 3,709	296 292	349 345	181 180	168 165
30 31	Forage crops harvesters, total number	"	1,383 1.279	84 78	1 60 151	 50 48	110 103
32 33	Total value of other machinery and equipment	\$ No.	430,099,496 24,380	42.435.76 1 1.829	45.230.144 2,213	15.632.632 916	29.597.512 1.297
34	Total value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	175,325,464	188.232,190	66,149,111	122,083,075

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

						The state of the s	
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
_	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
	2,801	1,362	1,323	2,708	nbre	Nombre total de fermes	1
	2,833 2,172		1,251 954	2,472 1,936	"	Automobiles, nombre total	2 3
	5.128 2.530		2,275 1,188	4,618 2,463	" "	Camions de ferme, nombre total	4 5
	6,405 2,547		2.801 1,209	6.48 0 2,518	"	Tracteurs, nombre total	6 7
	2,038 2,806 1,171 390	1.090 1.478 464 150	983 1,112 490 216	2,759 2,713 777 231	u u u	20- 49 c.v. (15- 37kw)	8 9 10 11
	2,477 2,070	1,193 1,014	1,080 962	2.113 1,826	,,	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	12
	1,679 1,449 798 747	801 705 392 361	727 676 353 339	1,733 1,532 380 367	" " "	Automotrices, nombre total	14 15 16 17
	2.574 2.117	1,259 1,055	1,112 969	2.138 1,859	"	Andaineuses, nombre total	18 · 19
	1,591 1,452 983 914	591 560 668 609	752 722 360 342	1,268 1,192 870 828	" " "	Automotrices, nombre total	20 21 22 23
	1,721 1,449	1,001 819	612 533	· 1,656	,,	Presses, nombre total	24 25
	1,273 1,236	724 685	457 446	1,204 1,161	"	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total	26 27
	448 445	277 270	155 153	452 447	"	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	28 29
	82 77	49 43	31 30	6 5 58	# #	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	3 0 31
	38,301,105 2,319	16,417,927 1,168	17,718,764 1,163	33,395,619 2,330	\$ nbre	Valeur totale des autres machines et matériel	32 33
	176,126,561	73,497,900	72,816,476	131,817,159	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34
			·				

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	: :	AGRICULTURAL - REGION AGR			AGRICULTURA REGION AG	
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1	Total number of farms	No.	3,285	1,656	. 1,007	622	4.216	2.634
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	3, 568 2,599	1,711 1,296	1,124 794	733 509	4.644 3,511	2.896 2,200
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	" "	7,137 3.002	3,383 1,525	2,316 913	1, 438 564	8.544 3.824	5,409 2,371
6 7	Tractors, total number Farms reporting	"	7,632 2,956	3,860 1,522	. 2.386 894	1,386 540	9.576 3,736	5.686 2.300
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" " " "	2.293 3.086 1,556 697	1.099 1.697 782 282	800 919 483 184	394 470 291 231	2.756 3.772 2.138 910	1,735 2,193 1,177 581
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	"	2.774 2.260	1, 431 1,164	787 650	556 446	3.378 2.901	1,973 1,705
14 15 16 17	Self-propelled, total number, Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	" " "	2,074 1,723 700 658	1,030 855 401 375	562 475 225 212	482 393 74 71	2.211 1.978 1,167 1,081	1.525 1,373 448 428
18 19	Swathers, total number Farms reporting	<i>"</i>	3.011 2.374	1,508 1,224	• 872 696	631 454	3,81 9 3,016	2.238 1,788
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1,902 1,717 1,109 1,035	975 891 533 505	575 521 297 275	352 305 279 255	1,871 1,750 1,948 1,782	1,080 1,014 1,158 1,067
24 25	Balers, total number	" "	1,656 . 1,427	1,031	483 407	1 42 128	1.615 1.457	69 0 638
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	"	1.232 1,174	743 713	367 344	122 117	1,343 1,301	606 587
28 29	Making bales 2001bs.(90kg) or more, total number Farms reporting	"	424 413	288 281	116 112	· · 20 20	272 269	8 4 8 3
30 31	Forage crops harvesters, total number	"	244 219	121 114	90 77	33 28	221 216	145 143
32 33	Total value of other machinery and equipmentFarms reporting	\$ No.	59.719.614 2,733	28.730,619 1,383	19,139,175 831	11,849,820 519	77, 966,264 3,416	49,213,706 2,126
34	Total value of machinery and equipment	\$	257,969.994	123,691,302	76.533,033	57,745,659	331,235,743	206,536,097

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DETAIL				AGRICULTURAL REGION 8		
				TOLE 9	REGION AGR		AGRICOLE 8
<u>,</u>			DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 2	TOTAL	DIVISION NO. 4
	Nombre total de fermes	nbre	1,058	172	2,118	3.348	1,582
	Automobiles, nombre total	",	1,207 835	1 50 103	2,403 1,698	3,760 2,636	1,748
	Camions de ferme, nombre total	"	1.703 926	317 143	3,658 1,921	5.678 2.990	3,135 1,453
	Tracteurs, nombre total	 	2.289 958	307 140	4.102	6.698 2.968	3.890 1.436
1	20- 49 c.v. (15- 37kw)	11 11 11	1.112 844 236 97	159 92 38 18	1.569 1.712 574 247	2.840 2.648 848 362	1,021 1,579 961 329
	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	" "	823 692	77 69	1.240	2,140 1,849	1.405 1.196
1	Automotrices, nombre totalFermes déclarantes	" " "	731 626 92 88	69 61 8 8	1.030 924 210 197	1,830 1,611 310 293	686 605 719 653
	Andaineuses, nombre total:	"	. 814 706	86 73	1.375 1.194	2.275 1.973	1.581 1.228
2 2	Automotrices, nombre total	" "	. 445 418 369 351	55 49 31 29	898 851 477 444	1.398 1.318 877 824	791 736 790 715
	Presses, nombre total	"	462 427	. 28 26	970 867	1.460 1.320	925 819
	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total Fermes déclarantes	"	425 404	28 26	788 761	1,241	737 714
2	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	"	37 36	-	182 181	219 217	188 186
3	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	"	. 40 . 36	5 5	190 183	235 · 224	76 73
33	Valeur totale des autres machines et matériel	\$. nbre	10,043,505 832	1.642,475	28,344,048 1,642	40.030.028	28.752.558 1.290
3	Valeur totale des machines et du matériel.	\$	44,207,063	8.118,941	119,907,776	172,233,780	124,699,646

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	·	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11	
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
1	Total number of farms	No.	1,035	2,052	971	1,081
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	· 818 650	2,216 1,563	1,021 · 736	1,1 95 827
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	# "	1. 433 902	3,583 1,803	1,555 839	2.028 964
6 7	Tractors, total number Farms reporting	n "	2,270 951	4,447 1,852	1, 954 874	2,453 978
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 " " (38- 74kw). 100-149 " " (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" " "	1,173 859 - 178 - 60	1,978 1,714 556 199	1,003 687 222 82	975 1.027 334 117
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	. "	· 669 565	1,417 1,233	684 608	. 733 625
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	" " "	555 480 114 109	1,208 1,056 209 199	592 530 92 91	616 526 117 108
18 19	Swathers, total number	"	· 640 582	1.515 1.298	711 628	804 670
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	382 362 258 246	. 853 800 662 618	396 370 315 297	457 430 347 321
24 25	Balers, total number Farms reporting	"	625 556	988 867	· 375	613 526
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	n n	519 495	825 793	327 319	498 474
28 29	Making bales 200lbs.(90kg) or more, total number Farms reporting	и и,	106 104	163 159	48 46	115 113
30 31	Forage crops harvesters, total number	".	48 42	89 82	24 24	65 58
32 33	Total value of other machinery and equipment	\$ No.	7.7 95.77 1 840	24,910,787 1,658	9,601,634 790	15,309,153 868
34	Total value of machinery and equipment	\$	34,098,292	103,620,780	41,648,774	61.972.006

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL			
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2.460	2,115	210	135	-	-	nbre	Nombre total de fermes	1	
2,089 1.574	1,841 1,385	144 112	104 77	- -	-	",	Automobiles, nombre total	2 3	
3,842 2,156	3,328 1.861	260 175	254 120	- -	-	"	Camions de ferme, nombre total	4 5	
6.809 2.283	5,979 1,969	536 190	294 124	-	-	",	Tracteurs, nombre total	6 7	
3.369 2.720 548 172	2,999 2,375 474 131	273 225 27 11	97 120 47 30		- - -	"	20- 49 c.v. (15- 37kw)	8 9 10 11	
1,584 1,320	1,394 1,161	77 66	11 3 93	<u>-</u>	Ξ	"	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	12	
1.356 1.152 228 217	1.205 1.020 189 181	67 60 10	84 72 29 26		-	" " "	Automotrices, nombre total	14 15 16 17	
1.574	1,381 1,212	88 75	1 05 93	. -	• -	, , ,	Andaineuses, nombre total	18 19	
1.048 965 526 492	920 848 461 431	53 47 35 33	75 70 30 28	-	- - -	11 11 11	Automotrices, nombre total	20 21 22 23	
1,447 1,227	1,265 1,071	111 97	71 59	<u>-</u> -	:	"	Presses, nombre total	24 25	
841 807	752 720	49 49	40 38	- -	:	u	pour bailes de moins de 200 livres (90 kg), nombre total Fermes déclarantes	26 27	
606 595	513 503	62 62	31 30	-	-	"	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	28 29	
75 59	63 50	6 3	6 6	-	-	 	Récolteuses de fourrage, nombre totai Fermes déclarantes	3 0 31	
26,177,712 2,120	22,434,329 1,836	1.764.425 182	1,978,958 102	· - -	Ī	\$ nbre	Valeur totale des autres machines et matériel Fermes déclarantes	32 33	
106,638,000	90,874,848	7,983,802	7,779,350	-	-	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34	

⁽¹⁾ LES DONNES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS. 1981. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 22. LIVESTOCK	AND POULTRY ON FAR	MS, 1981, BY AGRI	CULTURAL REGION A	ID CENSUS DIVISION	۱
			AGRICULTURAL REGION 1	AC	GRICULTURAL REGION	N 2
	ITEM	PROVINCE	REGION AGRICOLE 1		REGION AGRICOLE 2	?
NO.			DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
				NUMBER ;		·
1 2 3 4 5 6	Cattle, total. Farms reporting. Buils, 1 year and over. Farms reporting. Cows. total. Farms reporting.	1.175,966 15.995 22.683 11.082 472.551 14.661	110,986 1,239 2,406 994 45,480 1,177	149.051 1.672 3.014 1.168 56.025 1.483	73.750 781 11.528 583 29.499	75.301 891 1.486 585 26.526 775
7 8 9 10 11 12	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting Heifers, raised for dairy herd replacement Farms reporting	83.188 4.372 389.363 12.004 162.290 11.948	3.185 194 42.295 1.100 13.702 962 992	6.761 318 49.264 1.311 20.465 1.258 2.366 217	2.977 157 26.522 636 9.650 591 853	3.784 161 22.742 6675 10.815 667
15 16 17 18 19 20 21 22	Heifers, raised for beef herd replacement. Farms reporting. Heifers, raised for slaughter. Farms reporting. Steers, 1 year and over. Farms reporting. Calves, under 1 year. Farms reporting.	75.216 8.360 54.743 3.777 137,301 8.091 381,141 14.379	7,384 768 5,326 383 11,359 676 38,029	9,374 952 8,725 465 22,473 869 47,074	4.933 459 3.864 216 7.471 391 25.602	4,441 493 4,861 249 15,002 478 21,472 773
23 24	Cattle on feed	154.765 6.336	14.994 574	26,091 727	8.902 313	17,189 414
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Pigs, total. Farms reporting. Boars 6 months and over for breeding Farms reporting. Sows for breeding and bred gilts. Farms reporting. All other pigs. total. Farms reporting. Under 45 pounds (20 kg). Farms reporting. 45-130 pounds (20-60 kg). Farms reporting. Over 130 pounds (60 kg). Farms reporting.	874.995 5.098 6.255 2.152 94.636 2.683 774.104 4.826 283.160 3.078 270.356 2.777 220.588 2.346	39.082 253 261 100 4.396 133 34.425 12.959 146 12.536 144 8.930	68.839 417 548 180 7.788 222 50.503 404 22.392 251 21.423 226 16.688 188	15.433 191 147 74 2.001 99 13.285 187 5.224 112 4.723 100 3.338 76	53.406 226 401 106 5.787 123 47.218 217 17.168 139 16.700 126 13,350
39 40 41 42 43 44	Sheep, total Farms reporting Ewes, rams and wethers, 1 year and over Farms reporting Lambs, under 1 year Farms reporting	36.363 598 19.980 556 16.383 508	3.733 33 1.840 32 1.893 27	2.382 58 1.306 54 1.076 47	576 20 338 18 238 15	1.806 38 968 36 838 32
45 46	Horses and ponies, total	31,284 5,593	3.020 511	4.716 703	2.130 322	2.586 381
47 48	Hens and chickens, total	6,155.042 7.870	89,501 550	327,858 717	46.43 0 343	281,428 374
49 50 51 52 53 54	kept for laying	2.340.233 4.560 1.333.085 2.303 2.481.724 5.926	24.005 282 13.562 170 51,934 445	107.375 354 80.249 204 140.234 578	13.174 162 5,710 94 27,546 282	94,201 192 74,539 110 112,688 296
55 56 57 58 59 60	Turkeys Farms reporting	697,011 1,380 271,493 1,329 106,774 1,295	2.512 115 912 104 2.644 94	68,945 137 17,354 108 X 118	1.063 75 X 51 X 53	67.882 62 X 57 X 65

22-2 MANITOBA

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES. 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6	GION AGRICULE EL DIVISION DE RECENSEMENT	Γ
REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	DETAIL	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17		NO
	NOP	MBRE ·	}		
105.16; 1.62(2.01; 1.15(42.84) 1.52(5.97(398) 36.87(1.347)	902 1.372 709 2 25.832 869 2 2960 240 22.872 768	34.186 620 694 397 13.824 578 1,467 167 12.357 486	135,742 1,719 2,738 1,290 57,894 1,621 5,404 421 52,490 1,412	Gros bovins, total. Fermes déclarantes. Taureaux de 1 an et plus. Fermes déclarantes. Vaches, total. Fermes déclarantes. Vaches, principalement pour la production laitière. Fermes déclarantes. Vaches, principalement pour la boucherie. Fermes déclarantes.	1 2 3 4 5 6 7 8 9
13.810 1.222 1.807	688	4.351 447 497	15,174 1,263 1,394	Génisses de 1 an et plus, total	11 12
242 6.516 907 5.487 4.287 850 35.209	4.318 554 2.729 237 6.701 472 21.062	2.046 308 1.808 170 3.950 341 11.367	231 9.128 993 4.652 349 11.948 47,988 1.559	Fermes déclarantes. Génisses. destinées à l'élevage de bovins de boucherie. Fermes déclarantes. Génisses. destinées à la boucherie. Fermes déclarantes. Bouvillons de 1 an et plus. Fermes déclarantes. Veaux de moins de 1 an. Fermes déclarantes.	14 15 16 17 18 19 20 21 22
13.730 667		4,992 277	10.618 525	Bovins à l'engraissement Fermes déclarantes	23 24
47,748 506 433 182 5,573 253 41,742 483 16,812 274 10,957 213	209 58 41 760 77 4.711 196 2.785 100 1.087 87	17.847 245 171 101 1.764 126 15.912 224 6.154 122 5.200 117 4.558	23.882 516 270 178 3.232 257 20.380 476 9.279 286 6.676 234 4.425 162	Porcs, total. Fermes déclarantes. Verrats de reproduction de 6 mois et plus. Fermes déclarantes. Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes. Tous les autres porcs, total. Fermes déclarantes. Moins de 45 livres (20 kg). Fermes déclarantes. 45 à 130 livres (20-60 kg). Fermes déclarantes. Plus de 130 livres (60 kg). Fermes déclarantes.	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
3,390 31 2,137 29 1,253 29	431 27 398	697 29 419 25 278 23	5.026 63 2.658 60 2.368 57	Moutons, total	39 40 41 42 43 44
3.182 631		2,305 258	2.878 605	Chevaux et poneys, total	45 46
288,096 773		. 46,298 428	1 24,999 925	Poules et poulets, total	47 48
52,160 450		10.556 300	35.625 555	Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte	49 50
30.842 243 205.094 613	204 30.293	9.103 181 26.639 316	21.802 288 67.572 738	Poulettes, de moins de 20 semaines, destinées à la ponte	51 52 53 54
2.537 184 9.525 147 X 145	. 141 958 92 1.540	1.061 116 X 93 687 87	24.716 193 1.513 185 X 151	Dindons Fermes déclarantes. Fermes déclarantes. Canards. Fermes déclarantes.	55 56 57 58 59 60

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 22. LIVESTOCK AND PO	JULIKY UN FARMS.	1981, BY AGRIC	CULTURAL REGIO	N AND CENSUS D	TVISION - CONTI	NUEU
			AGRICULTURA	L REGION 7		AGRICULTUR	AL REGION 8
	ITEM	:	REGION AG	RICOLE 7		REGION A	GRICOLE 8
NO.		TOTAL ·	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
110.				NUI	MBER		
1	Cattle, total	126.969	84,657	36,465	5.847	109.990	42,391
2	Farms reporting	1.610 2.096	1.049 1.421	456 584	105	1.942 2,124	992 833
4 5	Farms reporting	1.083 52,612	764 35,256	270 15,200	2,156	1.177 37.980	508 13.733
6	Farms reporting	1.494	983	417	94	1.659	805
7 8	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting	11.188 452	5.248 283	4.660 130	1.280	9.000	4.871
10	Cows, mainly for beef purposes Farms reporting	41.424 1.217	30.008 822	10.540 333	876 62	28.980 1,219	8.862 491
11	Heifers, 1 year and over, total	17,337	10,556	5,572	1,209	17,376	5.764
12	Farms reporting	1,216	793	350	73	1,325	634
13 14	replacementFarms reporting	4.193 322	1,597 185	2.122	474 27	3.420 402	1.711
	Heifers, raised for beef herd						}
15 16	replacement	7.470 833	4.844 547	2.408 249	218	4.988	1.885
17 18	Heifers, raised for slaughter Farms reporting	5.674 416	4.115 312	1.042	517 23	8.968 537	2,168 228
19	Steers, 1 year and over	13,729	8,973	3,939	817	20,690	10,263
20 21	Farms reporting	881 41.195	581 28.451	250 11,1 7 0	1.574	987 31.820	453 11.798
22	Farms reporting	1,469	960	414	95	1,685	824
23 24	Cattle on feed	16.084 710	11.031 470	3,535 177	1,518 63	27.849 964	11,907 492
25	Pigs, total	135,289	57.971	35,431	41,887	220.025	121.361
25 27	Farms reporting	465 884	285 364	119 260	260	986 1,404	592 785
28 29	Farms reportingSows for breeding and bred gitts	226 14,924	126 6.113	58 4,116	42 4.695	479 22,950	276 12.366
29 30	Farms reporting	277	161	72	44	545	315
31 32	All other pigs, total	11 9,48 1 435	51.494 266	31.055 110	36.932 59	1 95.671 952	108,210 566
33 34	Under 45 pounds (20 kg)	42.245 277	17.945 161	11,883 70	12.417	69.758 643	38.399 369
35	45-130 pounds (20-60 kg)	41,212	18.497	10.154	12.561	72.019	40,704
36 37	Farms reporting	260 36.024	147 15.052	68 9.018	11.954	647 53,894	388 29,107
38	Farms reporting	224	131	46	47	577	344
39		3.687	1,419	2,215	53	2,546	785
40	Farms reporting	53	28	20	5	78	41
41 42	and over	2,166 50	824 27	1.313 18	29 5	1.385	449 35
43	Lambs, under 1 year	1,521	595	902	24	1,161	336
44	Farms reporting	48	23	20	5	65	34
45 46	Horses and ponies, total Farms reporting	3,687 556	2,237 363	1,275 151	175 42	2,851 536	1,217 241
47 48	Hens and chickens, total	733,504 656	177,566 380	191,225	364,713 94	1,208,820	942,749
	Hens and pullets, 20 weeks and over			182		909	581
49 50	kept for laying Farms reporting	435.412 361	103,813 202	112.336	219,263	488,067 466	357,721 327
51	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks intended for laying	193.225	46.684	44,851	101,690	329.358	291,646
52 53	Farms reporting	157	96	40	21	205	126
54	All other chickens Farms reporting	104,867 481	27.069 294	34.038 128	43,760 59	391,395 697	293,382 427
55	Turkeys	89.805	х	44,220	x	13.514	x
56 57	Farms reporting	89 127.795	53 X	23 X	13 62,49 0	. 63	36 X
58	Farms reporting	110	58	31	21	14,637	62
59 60	Ducks Farms reporting	5.865 104	X 58	2,001 35	X 11	4,141 123	3,244 80
					l		

22-4 MANITOBA

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

TABL	EAU 22. BETAIL	ET VOLAILLE DANS	LES FERMES, 19	181, PAR REGION	AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
AGRICULTURAL REGION 8		AGRICULTURAL				
REGION AGRICOLE 8		REGION AGE	KICOLE 9		DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12		NO
		NOMBRE		<u>. </u>		1
67,599	84,567	64,316	. 1,202	19.049	Gros bovins, total	1
950 1,291	1,527 1,576	1.064 1.106	21 15	442 455	Fermes déclarantes	3
24,247	916 34,129	666 27.144	563	6,422	Fermes déclarantes	5
854	1,298	902	15	381	Fermes déclarantes	6
4.129	19,815	16.656 521	472 9	2.687 151	laitière	8 9
20.118	14.314 757	10.488 485	91 7	3.735 265	Vaches, principalement pour la boucherie	10
11.612	16.368 1,107	12.446 797	305 14	3,616 296	Génisses de 1 an et plus, total	11
1.709	9.020	7.634	241	1,145	Génisses, destinées à l'élevage de bovins laitiers	13
155	556	2 575	7 62	1.027	Fermes déclarantes	15
3,103	3.664	2.575 360	8	168	Fermes déclarantes	16
6,800	3,684	2,237 151	3	1.444	Génisses, destinées à la boucherie Fermes déclarantes	17
10,427 534	10,150	6,357 427	36 4	3,757 215	Bouvillons de 1 an et plus	20
20,022	22.344 1,322	1 7,263 925	282 17	4.799 380	Veaux de moins de 1 an	21 22
15,942 472	12.888 602	7,594 393	96 10	5,198 199	Bovins à l'engraissement Fermes déclarantes	23 24
98,664 394	188,159 638	161,738 482	641 6	25,780 150	Porcs, totalFermes déclarantes	25 26
619 203	1,159	919 239	10 5	230 64	Verrats de reproduction de 6 mois et plus	27
10,584	19,720	17.155 262	110	2,455 71	Truies de reproduction et jeunes truies pleines	29
87,461 386	167.280 612	143.664 464	521	23.095 143	Tous les autres porcs, total	31
31.359	60,465	52,243 338	x 3	X 79		33
31.315	56,859 374	48,995 284	120	7.744 86	45 à 130 livres (20-60 kg)	35
24.787	49,956	42.426 261	X 2	X 53	Pius de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes	37
233	316		_	x		39
1,761	5.160	3.342 75	X 1	26	Moutons, total	40
936	3,007	1,976	-	1.031	Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus	41
33 825	2,153	1,366	- X	24 X	Fermes déclarantes	42 43
31	86	61	1	24	Fermes déciarantes	44
1. 634 295	1,912 445	1,073 288	170 18	669 139	Chevaux et poneys, total	45 46
266,071 328	2,635,626 910	2,527,160 568	1,276	107,1 9 0 324	Poules et poulets, total	47 48
130.346	841,717	777.989	542	63.186	Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte	49
139	534	312	12	210	Fermes déclarantes	50
37,712 79	497.278 221	481,291 123	315	15,672 94	la ponte	51 52
98.013	1.296.631	1,267,880	419	.28.332 219	Tous les autres poulets	53 54
X 27	259.541 107	259,007 75	х . 2	X 30	Dindons Fermes déclarantes	55
X 50	49,800	X 89	x 2 5	X 32	Dies	57 58
897	126 X	x	х	Х	Canards	59
43	121	92	2	27	Fermes déclarantes	60
	 					

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	1 T EM	AGRICULTURAL REGION 10 - REGION AGRICOLE 10	Д	GRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11	
NO.		DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
			NUMB	ER .	
1 2 3 4 5 6	Cattle, total Farms reporting Bulls. 1 year and over Farms reporting Cows, total Farms reporting	29.569 567 676 425 13.341 539	63.275 926 1.045 520 24.215 833	16,053 330 300 173 5,905 295	. 47.222 596 745 347 18.310 538
7 8 9 10 11	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting	3.199 176 10.142 428 3.901 426	7.637 298 16.578 610 11.380	1.944 108 3.961 210 3.281 242	5.693 190 12.617 400 8.099 468
13	Heifers, raised for dairy herd replacement	1,306	3.654	945 82	2,709
15 16 17 18 19 20 21 22	Heifers, raised for beef herd replacement	2,127 300 468 68 1,867 - 238 9,784 529	3.857 445 3.869 175 8.701 484 17,934	890 147 1.446 53 1.913 163 4.654 280	2.967 298 2.423 122 6.788 321 13.280
23. 24	Cattle on feed	1.449	10,893	3.270 125	7.623 236
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Pigs, total. Farms reporting. Boars 6 months and over for breeding Farms reporting. Sows for breeding and bred gilts. Farms reporting. All other pigs, total. Farms reporting. Under 45 pounds (20 kg) Farms reporting. 45-130 pounds (20-60 kg). Farms reporting. Over 130 pounds (60 kg). Farms reporting.	16,087 181 103 65 1,632 89 14,352 171 4,665 114 5,174 79 4,513	77.356 285 670 162 8.104 186 68.582 269 24.655 223.201 183 20.726 165	17,594 112 237 51 1.623 64 15,734 105 5.612 71 5.618 66 4,504 61	59.762 173 433 111 6.481 122 52.848 164 19.043 17.583 117 16.222 104
39 40 41 42 43 44	Sheep, total. Farms reporting. Ewes. rams and wethers, 1 year and over. Farms reporting. Lambs. under 1 year. Farms reporting.	824 22 400 20 424 16	4.169 44 2.057 41 2.112 35	755 14 422 13 333 11	3.414 30 1.635 28 1.779 24
45 46	Horses and ponies, total Farms reporting	. 500 147	1,936 . · 340	. 562 . 90	1, 374 250
47 48	Hens and chickens, total	283,085 328	223.206	60.637 206	1 62.569 239
49 50	kept for laying Farms reporting	. 150,654 216	101.882 269	. 32.345 123	69.537 146
51 52 53 54	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks intended for laying Farms reporting All other chickens Farms reporting	81.886 99 50.545 221	45.395 115 75.929 318	14,494 55 13,798 156	30,901 60 62,131 162
55 56 57 58 59 60	Turkeys Farms reporting Geese Farms reporting Ducks Farms reporting	27.752 36 X 36 719 36	88.499 60 33.209 79 X 71	X 20 X 34 X 34	X 40 X 45 X 37

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR				DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23		NO
	1 1	NOMBR	RE				
163.852 1.651 2.923 1.253 68.377 1.582	136,138 1.429 2.433 1.065 56.309 1.367	21,067 159 351 139 9,326 154	6.647 63 139 49 2.742	- - - -	- - - -	Gros bovins, total Fermes déclarantes Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes Vaches, total Fermes déclarantes	1 2 3 4 5
6.602 411 61.775 1.349 20.781	6.377 390 49.932 1.150 17.750 1.163	30 9 9.296 148 2.215	195 12 2.547 51 816 49	- - - -	- - - -	Génisses de 1 an et plus, total	7 8 9 10 11
3.084 284 14.344 1.032 3.353 279 14.436	2.938 271 11.736 887 3.076 257 12.655 785	21 6 2.007 103 187 13 1.212 46	125 7 601 42 90 9 569 32	-	- - - - - -	Fermes déclarantes Génisses, destinées à l'élevage de bovins de boucherie Fermes déclarantes Génisses, destinées à la boucherie Fermes déclarantes Bouvillons de 1 an et plus	13 14 15 16 17 18 19 20
7,982 419	7,134 370	7.963 150 371 27	2,381 59 477 22		: :	Fermes déclarantes	21 22 23 24
35.152 397 294 130 3.793 180 31.065 361 10.991 230 10.996 152 9.078 161	34.930 360 281 122 3.755 170 30.894 330 10.915 215 10.924 141 9.055 154	90 23 X 6 X 7 49 19 20 10 16 6	132 14 X 2 X 3 122 156 55 56 510 3		-	Porcs, total	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
3.920 58 2.174 55 1.746 53	3,486- 52 1,937 49 1,549 47	X 1 X 1 X	. x 5 x 5 x 5	- - - -		Fermes déclarantes	39 40 41 42 43 44
2.259 506	1.873 405	244 69	1 42 32	<u>-</u> -	Ξ		45 46
138.246 720 77.752 437 19.903 216 40.591 499	131,677 648 75,707 393 18,923 195 37,047 447	3.449 45 692 25 543 14 2.214 33	3.120 27 1.353 19 437 7 1.330	-	- - - - - - - - - -	Fermes déclarantes	47 48 49 50 51 52 53 54
116.896 139 13.040 137 3.787 153	116,208 119 12,919 120 3,664 138	X 16 63 10 98 11	X 4 58 7 25 4	- - - - -	- - - -	Fermes déclarantes	55 56 57 58 59

MANITOBA 23-1

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1 DIVISION NO. 5	_	RICULTURAL REGION REGION AGRICOLE 2 DIVISION NO. 6	
1	Total number of farms	No.	29,442	2,140	2,712	1,116	1,596
2	Total capital value	\$	10,450,954,346	945,737,944	1,063,723,320	385.984.205	677,739,115
3	Value of land and buildings	"	7.835,722.080	704,178,124	782,745.763	276.629.548	506.116.215
4	Value of machinery and equipment	"	1.823,612,339	175,325.464	188.232.190	66,149,111	122.083.079
5	Value of livestock and poultry	"	791,619,927	66,234,356	92.745,367	43.205.546	49.539.821
	Farms classified by total capital value:						
6 7 8 9 10 11 12	Under \$10,000 \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999. 500,000 and over.	No. " " " " " "	82 452 1.492 4.411 6.877 10.209 5.919	6 19 64 194 369 849 639	5 27 113 292 575 1.051 649	4 10 42 124 241 474 221	1 17 71 168 334 577 428

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

24-1

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 1 PROVINCE REGION AGRICOLE 1		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	
	Land area sprayed or dusted, 1980:							
1	Farms reporting	No.	17,462	1,516	1.666	652	1,014	
2 3 4 5 6 7	For control of weeds and brush Farms reporting For control of insects and disease Farms reporting	ac. ha. No. ac. ha.	6.246.626 2 527 920 16.954 641.914 259 773 4.130	716.441 289 933 1,489 45.874 18 565	59,349 24 018 317	234.920 95 069 641. 10.351 4 189 74	450.402 182.271 978 48.998 19.829 243	

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

RICULTURAL REGION 3 REGION GRICOLE 3 DIVISION NO. 15	AGRICULTURAL REGION 4 - REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 6 REGION			
GRICOLE 3 DIVISION	AGRICOLE 4		REGION			
		ACMICOLL 5	AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17	,		NO
2,801	1,362	1.323	2,708	nbre	Nombre total de fermes	1
874,932,728	375,079,903	348,615,880	658,491,407	\$	Valeur totale des biens	2
632,889,073	264,752.247	254,631,525	446.423,875	u u	Valeur de la terre et des bâtiments	3
176,126,561	73,497,900	72,816,476	131,817.159	n.	Valeur des machines et du matériel	4
65.917.094	36,829,756	21,167.879	80,250.373	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
					Fermes classées selon la valeur totale des biens:	
5 40 129 376 677 1,136 438	3 26 88 217 376 467	2 30 90 226 348 442 185	7 68 189 547 758 887 252	nbre " " "	Moins de \$10.000. \$ 10.000-\$ 24.999. 25,000- 49.999. 50.000- 99.999. 100.000- 199.999. 200.000- 499.999. 500.000 et plus.	6 7 8 9 10 11
	874.932.728 632.889.073 176.126,561 65.917.094	874,932.728 375.079.903 632,889.073 264,752.247 176.126,561 73,497.900 65.917.094 36.829,756 5 40 26 129 88 376 217 677 1,136 467	874.932.728 375.079.903 348.615.880 632.889.073 264.752.247 254.631.525 176.126.561 73.497.900 72.816.476 65.917.094 36.829.756 21,167.879 5 40 26 30 129 88 90 376 217 226 677 376 348 1,136 467 442	874.932.728 375.079.903 348.615.880 658.491.407 632.889.073 264.752.247 254.631.525 446.423.875 176.126.561 73.497.900 72.816.476 131.817.159 65.917.094 36.829.756 21.167.879 80.250.373 5 40 26 30 68 129 88 90 189 376 276 348 758 1.136 467 442 887	874.932.728	874.932.728 375.079.903 348.615.880 658.491.407 \$ Valeur totale des biens

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

24-2

	DETAIL	UNITE	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 3 REGION GAGRICOLE 3
NC NC			DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 15
ou ,	Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:			;		
	Fermes déclarantes	nbre	1,448	816	: -715	1.866
2	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac. ha. nbre	412,428 166 904 1,403	241,842 97 870 789	181.628 73 502 692	624.445 252 704 1,816
6	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	45.159 18 275 361	29,860 12 084 226	29,224 11 827 172	62.924 25 464 450

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8				
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1	Total number of farms	No.	3,285	1,656	1,007	622	4.216	2,634
2	Total capital value	\$	1,592,383,760	685,770,879	493,644,596	412,968,285	2,078,354,696	1,368,327,949
3	Value of land and buildings	"	1,243.840.076	507,384,210	389.782,277	346.673,589	1,661,013,997	1,123,801,079
4	. Value of machinery and equipment	. "	257,969.994	123,691,302	76.533,033	57,745,659	331.235.743	206,536,097
5	Value of livestock and poultry	"	90,573.690	54.695,367	27.329.286	8,549,037	86,104,956	37,990,773
	Farms classified by total capital value:		,				_	
6 7 8 9 10 11	Under \$10,000 \$ 10,000-\$ 24,999 25,000- 49,939 50,000- 39,999 100,000- 199,999 200,000- 499,999	No	. 8 36 106 358 612 1,148 1,017	3 12 53 208 340 620 420	1 14 43 109 193 336 311	4 10 10 41 79 152 286	7 40 131 390 700 1.545 1.402	2 26 85 255 443 900 923

24-3

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
	Land area sprayed or dusted, 1980:							
1	Farms reporting	No.	2,160	1,153	580	427	3,218	1,974
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	949.217 384 134 2,091	488,742 197 787 1,115	242.278 98 046 561	218.197 88 301 415	1.309.027 529.744 3.141	786.145 318 142 1.922
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	106,501 43 099 652	54,035 21 867 356	27,632 11 182 166	24.834 10 050 130	184,641 74 722 1,151	134,665 54 497 833

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICUL REGIO REGI AGRICO	N 9 ON		UNITE	: DETAIL	
DIVISION . NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
1.582	3.348	2,118	172	1.058	nbre	Nombre total de fermes	1
710,026,747	1,136,097,706	780,193,241	69.840.358	286,064,107	\$	Valeur totale des biens	2
537.212.918	879.379.486	591.941.052	60,614,070	226.824.364	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
124,699.646	172.233.780	119.907.776	8.118.941	44,207,063	"	Valeur des machines et du matériel	4
48,114,183	84.484.440	68.344,413	1,107,347	15.032,680	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
5 14 46 135 257 646 479	11 47 158 • 595 888 • 1,051	5 17 87 349 510 712 438	1 13 11 23 35 43 46	5 17 60 223 343 296 114	nbre " " " "	Fermes classées selon la valeur totale des biens: Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999. 500,000 et plus.	6 7 8 9 10 11

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

24-4

TABLEA	AU 24. PULVERISAT	ION ET POUDRAGE	DANS LES FERMES	, 1980, PAR REI	GION A	GRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE		
AGRICULTURAL REGION 8		AGRICUL REGIO		• .	·			
REGION AGRICOLE 8		REGI AGRICO			UNITE	DETAIL		
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO	
						Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:		
1.244	1,855	1.164	77	614	nbre	Fermes déclarantes	1	
522.882 211 603 1,219	579.394 234.472 1.814	400.783 162 191 1.143	20,271 8 203 67	158,340 64 078 604	ac. ha. nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	2 3 4	
49,976 20 225 318	40,170 16 256 263	30.590 12 379 192	1.340 542 19	8,240 3 335 52	ac. ha. nbre	Contre les insectes et les maladies	5 6 7	

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1	Total number of farms	No.	1,035	2.052	971	1,081			
2	Total capital value	\$	187,139,043	660,333,291	254,073.088	406,260,203			
3	Value of land and buildings	,,	132.078.714	508,477,470	200.560.720	307,916,750			
4	Value of machinery and equipment	"	34,098,292	103.620.780	41,648,774	.61,972,006			
5	Value of livestock and poultry	"	20,962,037	48.235.041	11,863.594	36,371.447			
5 7 8 9 10 11 12	Farms classified by total capital value: Under \$10,000 \$ 10,000-\$ 24,999 25,000- 49,993 100,000- 199,999 200,000- 499,999 500,000 and over	No	9 23 116 294 302 235 56	5 42 100 381 571 626 327	5 · 30 · 53 · 211 · 308 · 232 · 122	- 12 37 170 263 394 205			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11				
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
	Land area sprayed or dusted, 1980:							
1	Farms reporting	No.	330	1,058	. 586	472		
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	58,586 23 709 300	295.013 119 388 1,019	141,977 57 456 559	153.036 61 931 460		
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	6.063 2 454 73	19.154 7 751 155	9.942 4 023 98	9,212 3 728 57		

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURA REGION AG	•		UNITE	DETAIL		
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO
2,460	2,115	210	135	-	-	nbre	Nombre total de fermes	1
530,064,668	446,464,216	37,959,508	45,640,944	-	-	\$	Valeur totale des biens	2
325,311.730	272,694.664	18,565,827	34,051,239	-	-	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
106,638,000	90.874.848	7,983,802	7,779,350 3.810,355	-	-	"	Valeur des machines et du matériel Valeur du bétail et de la volaïlle	4
14 54 208 541 701 771 171	11 42 183 479 595 667 138	2 10 17 46 67 60 8	1 2 8 16 39 44 25			nbre " " "	Fermes classées selon la valeur totale des biens: Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999. 500,000 et plus.	6 7 8 9 10 11 12

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

DETAIL		AGRICULTURAL REGION 12 REGION AGRICOLE 12									
		DIVISION NO. 23	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 18	TOTAL				
Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:	nbre		_	80	39	695	814				
Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac. ha. nbre	-		22,441 9 082 76	4,614 1 867 36	166.228 67 270 669	193.283 78 219 781				
Contre les insectes et les maladies	ac. ha. nbre	- - -	- -	1,224 495 12	900 364 7	10,871 4 399 81	12.995 5 259 100				

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL DIVISION NO. 6		DIVISION NO. 7	
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	247.727 9.433	13,674 585	28.071 910	6.372 348	. · · · 21.699 562	
3 4	Total weeks of year-round paid labourFarms reporting	wk. No.	133,373 2,347	6,939 152	16.149 229	2.546 66	13,603 163	
5 6	Total weeks of seasonal paid labour	wk. No.	114,354 7,611	6,735 486	11,922 747	3.826 290	8.096 457	

26-1

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		2
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	1,604,871 10,397	59,574 472	133,484 897	50.971 371	82,513 526
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	240.357 2,479	11,842 154	22.651 261	· 8,744 113	13.907 148
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	1,364,514 8,607	47.732 359	110,833	42.227 284	68.606 410
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	397 345 533 917 816 668 990 583 2.076 3,072	25 29 31 68 52 40 35 18 67	49 40 40 88 76 52 94 51 151 256	23 17 12 40 40 24 42 22 54 87	26 23 28 48 36 28 52 29 87 169

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

 AGRICULTURAL REGION 3 - REGION AGRICOLE 3	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
 DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17		·	NO
19.574 935	6.331 . 413	4,779 387	13,295 846	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
9,951 182	2.015 78	1,374 62	5.663	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail, rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
9.623 788	4.316 351	3,405 332	7,632 699	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5. 6

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

			TIMITON TAN ELD EXI	COTTANTS AGRICULES,	PAR R	EGION AGRICULE ET DIVISION DE RECENSEMENT	
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	1
	DIVISION NO. 15	DIVISION . NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
	122.769 861	55.495 398	69.512 . 532	138,501 933	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
	16,385 186	8.612 84	8.642 105	18,469 188	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
	106,384 725	46,883 339	- 60,870 468	120.032 790	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
l.	41 33 53 85 64 65 83 60 160 217	13 14 20 39 37 40 40 27 78 90	17 6 31 75 61 46 70 21 103 102	39 29 55 66 82 58 108 68 200 228	nbre "" "" ""	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail: 1- 6 jours. 7- 12 " 13- 24 " 25- 48 " 49- 72 " 73- 96 " 97-126 " 127-156 " 157-228 " 229-365 "	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	TINU		AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8				
NO.			TOTAL DIVISION DIVISION NO. 9			DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	37,356 1,147	12.014 514	17.120 391	8.222	46.831 1,513	35.617 954
3 4	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	18.963 302	5.730 . 120	8,973 116	4.260 66	25,942 426	20.047 271
5 6	Total weeks of seasonal paid labour Farms reporting	wk. No.	18,393 927	6,284 424	8,147 312	3,962 191	20,889 1,174	15.570 749

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

26-3

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		AGRICULTURAL REGION AGR	AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	154.946 1.077	58.637 446	56,776 378	39.533 253	184.062 1.380	134.940 975
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	30.036 301	11,225	· 12,179 110	6.632 58	45.019 490	31.364 341
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	124,910 846	47,412 346	44,597 . 288	32,901 212	139.043 1.024	103.576 735
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No.	59 36 65 111 92 70 100 56 213 275	27 21 37 46 36 31 47 25 87 89	24 8 15 46 33 18 33 23 67 111	8 7 13 19 23 21 20 8 59 75	68 78 97 149 130 100 128 76 222 332	48 45 62 105 88 71 83 59 166 248

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
11,214 559	40.193 1.116	28.370 781	5.700 68	6.123 267	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
5,895 155	26.689 340	20.151 253	3.059 17	3,479 70	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
5,319 425	13.504 854	8.219 583	2.641 59	2.644 · 212	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
49.122 405	273.967 1.476	150,545 850	18,794	104.628 536	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles Fermes déclarantes	1 2
13,655	33,455 291	19.841 173	4,360 25	9;254 93	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémuné:é Fermes déclarantes	3 4
35,467 289	240.512 1.278	130,704 733	14.434	95,374 475	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
20 33 35 44 42 29 45 17 56	42 31 50 76 78 53 112 75 348 611	26 20 32 50 51 34 73 45 199 320	3 1 2 4 4 4 2 3 20 47	13 10 16 22 23 15 37 27 129 244	nbre " " " "	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail: 1- 6 jours	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	. 3.899	18,680 585	7,418 259	11.262 326			
3 4	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	· 1,641 47	11,764 194	4,006 70	7,758 124			
5	Total weeks of seasonal paid labour Farms reporting	wk. No.	· 2,258 . 192.	6,916 441	3.412 208	3,504 . 233			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO.19.

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM ;	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11					
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	90.694 . 523	167,828 894	88,108 456	79.720 438			
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	9,090 85	17,218	6.575 66	10.643 89			
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	81,604 471	150.610 789	. 81,533 . 417	69,077 372			
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	12 5 24 28 34 30 33 127	12 17 25 47 61 38 64 43 215 372	7 7 7 14 21 25 16 35 20 110 201	5 10 11 26 36 22 29 23 105			

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 AREINCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR		UNITE	· DETAIL			
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO:
15,044 763	13.201 651	1,129 75	714 37	<u>-</u>	-	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
6,283 155	5.765 141	238 7	· 280 7	- -	- 	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
8.761 640	7.436 541	891 68	434 31	· -	-	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	:	AGRICULTURAL REGION AGR				UNITE	DETAIL
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DÍVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23		NO.
154.039 954	126,168 789	_ 14.181 94	13.690 71	-	-	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles
18.938 179	16.855 155	1,005 16	1.078	·	- -	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré
135,101	109,313 672	13,176 86	12.612	- -	, <u>-</u>	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré
20 27 42 89 55 72 96 55 192 306	20 22 35 67 51 65 77 46 155 251	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - 2 7 1 1 7 3 20 30	-	-	nbre "" "" ""	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail: 1- 6 jours

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 27. SELI	ECTED I	EXPENDITURES DURING	1980 FUR FARMS,	.BY AGRICULTURAL R	EGIUN AND CENSUS	DIVISION		
	ITEM ·	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	Al	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.			·	DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7		
1 2 3 4 5 6	Rent, total	\$ No. \$ No. \$	80.610.119 14.106 52.233.354 10.963 28.376.765 4.712	8.178.976 1.086 4.755.197 737 3.423.779 506	7.944.348 1.245 4.763.018 899 3.181.330	2.390.395 509 1,249.583 351 1,140,812 214	5,553.953 736 3,513,435 548 2,040.518 284		
7	Cash wages	\$	48.688.484	2.642.020	5.522.431	1,086.371	4.436.060		
8		No.	9.433	585	910	348	562		
9	Feed and supplements	\$	147.474.020	7.361.261	15.523.733	3,977.180	11,546,553		
10	Farms reporting	No.	15,970	1.144	1.618	720			
11	Seed and seedlings	\$	47.767,349	4,071.829	4.834.278	1,363,075	3,471,203		
12	Farms reporting	No.	20,503		1,925	762	1,163		
13	Fertilizers and lime	\$	152,285,815	13,434,718	15.916.020	3,784.761	12.131,259		
14	Farms reporting	No.	19,298	1,564	1.820	662	1,158		
15	Agricultural chemicals	\$	58.716.840	5.852,444	5,608.918	1,662.647	3.946.271		
16	Farms reporting	No.	18.134	1,557	1,709	676	1.033		
17	Machine rental and custom work	\$	26,261,437	2.279.960	3,271,246	1,118.879	2,152,367		
18	Farms reporting	No.	13,126		1,377	555	822		
19	Fuel, oil and lubricants	\$	102.745,325	8.920.745	10.534.427	3,929,070	6.605.357		
20	Farms reporting	No.	27,530	2.024	2.510	1,041	1.469		
21	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	88.515.041	7.510,373	9.865.539	3,628,410	6.237.129		
22		No.	26,709	1.986	2.467	1,017	1.450		
23	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$	25.114.237	1.822.105	2.886.940	1,028,644	1.858.296		
24		No.	21.620	1.664	2.074	872	1.202		
25 26	Electricity used	\$ No.	22,513,911 25,155	1.571.789.	2,320,406 2,338	740.638 973	1,579,768 1,365		
									

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

28-1

	ITEM .	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1	1	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7		
1 2	Forest products, 1980: Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	1,079,864 278	10.367	5,946 13	4.635 . 6	1.311		
3 4	Maple tappings, 1981: Number of taps on maple trees in the spring of 1981	Ng.	- -	-		<u>-</u>	<u>:</u>		

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

27-2 MANITOBA

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DETAIL	REGION 6 REGION 5 AGRICOLE 6 UNITE DETAIL		AGRICULTURAL REGION 5 - REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 3 - REGION AGRICOLE 3
NO			DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 15
. 2 . 3 . 4	Loyer, total	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	4.289,900 1.377 2.556.262 1.148 1.733,638 351	2,495,690 619 1,348,258 455 1,147,432 230	2.639.150 629 1.358.323 456 1.280.827 245	6,755,318 1,289 3,807,480 891 2,947,838 546
	Salaires versés Fermes déclarantes	\$ nbre	2,537,573 846	922,153 387	1,126,020 413	3.240,280 935
	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	5,433,807 1,549	1,691,116 643	2,359,288 750	8.228.849 1.536
	Semences et plants	\$ nbre	2,668,983	, 1,354,648 944	1.149.488 898	3,475,496 2,078
	Engrais et chaux	\$ nbre	8,627,484 1,675	6.255.443 907	3,835,127 753	13,227,317 1,918
. 15 . 16	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	3,481,504 1,490	2,373,511 878	1,517,105 781	5,657,815 1,935
	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	1,574,689	716,821 526	910.237 551	2.356.265 1,284
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	8,500,280 2,554	4,216,209 1,264	4,718,818 1,296	9,607,042 2,647
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	6,641,897 2,485	3,317,190 1,222	4,168,986 1,266	8.394.793 2.588
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	1,899,267 2,067	816.437 928	985,891 1,078	2,248.363 2,164
	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	\$ nbre	1,599,829 2,329	702,485 1,141	781,890 1,158	1,748,810 2,386

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 3 REGION AGRICOLE 3	AGRICULTURAL REGION 4 REGION AGRICOLE 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
20.871	30,941 13	385.020 32	78,964 26	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
· <u>-</u>	-		- -	nbre "	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3 4

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7 REGION AGRICOLE 8					
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	· TOTAL.	DIVISION NO. 3
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Rent. total	\$0.\$0.\$0. N\$0.\$0. N\$0.\$0.	13.538.857 1.691 9.243.633 1.323 4.295.214 587 7.894.967 1.147 18.961.866 1.566 8.330.172 2.504	5.436.427 822 3.421.624 637 2.014.803 289 2.397.155 514 7.374.100 957 3.584.089 1.298	4.433.490 536 3.223.400 424 1.210.090 171 3.725.838 391 5.548.399 446 2.775.352 735	3.668.940 333 2.598.619 262 1.070.321 127 1.771.974 242 6.039.367 163 1.970.731 471	21,784,290 2,241 14,660,047 1,608 7,124,243 959 9,744,942 1,513 26,195,062 2,195 11,700,413 3,421	15.123.448 1.414 10.393.895 1.014 4.729.553 647 7.729.863 954 15.229.415 1.185 8.712.710 2.156
13 14 15	Fertilizers and lime	\$ No. \$	28,373,782 2,524 10,605,743 2,239	12,186,149 1,301 4,509.098 1,181	7,823,240 699 3,208,005 603	8.364.393 524 2.888.640 455	35.684.274 3.383 14.111.639 3,241	23.650.471 2.075 9.273.510 2.003
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$. No.	3.755.095 1,559	1,834,089	1,217,644 461	703.362	6.104,299 2.404	4.486,474 1.523
19 20	Fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$. No.	14,420,179 3,082	6.909.223 1,574	4,389,460 931	3,121,496 . 577	16,972,114 3,945	10.304.876 2.454
21 22	Repairs and maintenance to farm machinery Farms reporting	\$ No.	12,765.840 3,008	6,006,086 1,536	4.031.275 906	2,728.479 566	14,881.862 3,827	9,093,683 2,356
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	3,441,014 2,417	1,597,216	962.355 710	881,443 443	4,085.271 3,134	2,437,931 1,851
25 26	Electricity used Farms reporting	\$ No.	3.258.597 2.813	1,381,067 1,448	1,017,505 845	860.025 520	3,606.201 3.625	2,112,460 2,256

SEE FOOTNOTES AT END OF TABLE.

28-3

	TABLE 28. FOREST PRO	DUCTS	AND MAPLE TAPPI	NGS, BY AGRICUL	TURAL REGION A	ND CENSUS DIV	SION - CONTINUE)
	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 7 AGRICULTURAL REGIO REGION AGRICOLE 7 REGION AGRICOLE					
NO.	·		TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3
	Forest products, 1980:					,		
1 2	Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	8.818 9	. х	. Х	Ξ	4.508 17	2.535 9
	Maple tappings, 1981:		·					
3 4	Number of taps on maple trees in the spring of 1981 Farms reporting	No.	-	-	- -	:	- -	Ξ

27-4 MANITOBA

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR	•		UNITE	TE DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12		-	NC
6.660.842 827 4.266.152 594 2.394.690 312	6.901.801 1.388 5.232.196 1.170 1.669.605	4.813.064 855 3.801.194 733 1.011.870	455,506 77 357,314 56 98,192 19	1.633.231 456 1.073.688 371 559.543	\$ nbre \$ nbre \$	Loyer, total. Fermes déclarantes. En argent. Fermes déclarantes. À la part ou en nature. Fermes déclarantes.	3 4 5
2.015.079	8,141.039	5,746,007 781	1.273,558 58	1,121,474 267	\$ nbre	Salaires versés	7 8
10,965.647	37,367,460 1,867	33.091.207 1.334	404.898 38	3,871,355 495	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	9 10
2.587.703	4.905.137 2.097	3,231,771 1,341	521,040 106	1,152,326 650	\$ nbre	Semences et plants	
12,033,803	13,899,762 1,988	10.163.004	589,707 100	3,147,051 581	\$ nbre	Engrais et chaux Fermes déclarantes	13
4,838,129	5.058,781 1,926	3.546.965 1.202	220.805 95	1,291.011 629	\$ nbre	Produits agro-chimiques	
1,617,825	2,215,193	1,760.584	53.639 49	.400.970	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande	17 18
6,667,238	9.639.959	6.448.095 1.932	573,587 149	2,618.277 982	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	19 20
5.788.179	8.179.851 2.925	5,539.016 1.851	338,170 140	2.302,665 934	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricolesFermes déclarantes	21
1.647.340	3.038.872 2.324	2,172,648 1,543	202.536 89	663.688 692	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures	23
1.493,741	3.111.835 2.845	2,326,610 1,834	105,499 121	679.726 890	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26

VOIR NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL			
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12		·			
1,973	56.765 34	X 18	X 2	35,649 14	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes Entailles d'érables, 1981:	1 2		
<u>-</u>	·	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u> -	nbre "	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3 4		

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 27. SELECTED E	AFERDI	AGRICULTURAL		REGION AND CENSUS DIV		
	ITEM	UNIT	REGION 10 - REGION AGRICOLE 10	. AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11			
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Rent. total Farms reporting Cash basis Farms reporting Share or kind basis. Farms reporting Cash wages Farms reporting Feed and supplements Farms reporting Seed and seedlings Farms reporting Fertilizers and lime Farms reporting	\$0\$0\$0. N \$0 \$0 \$0 \$0. N \$0 \$0 \$0.	719.634 407 454,712 361 264.922 70 761.540 233 3.330.691 529 653.150 542 1.157.465 335	3.046.093 836 2.084.229 695 961.864 225 3.588.506 585 11.157.915 1.025 2.738.569 1.192 7.304.753	1,177,399 395 799,406 337,993 377,993 101 1,438,127 259 2,034,386 351 1,246,369 561 2,875,533 523	1,868.694 441 1,284.823 380 583.871 124 2,150.379 326 9,123.529 674 1,492.200 631	
15 16	Agricultural chemicals Farms reporting Machine rental and custom work	\$ No. \$	479,806 363 456,152	2,582.875 1,114 1,254,451	.1,164,065 594 536,261	1.418.810 520 718.190	
18 19 20 21 22	Farms reporting Fuel, oil and lubricants Farms reporting Repairs and maintenance to farm machinery Farms reporting	No. \$ No. \$	2,341,566 951 1,762,766 902	5.896,441 1.897 5.194.186 1.828	2,386.399 894 1,917,544 847	3,510,042 1,003 3,276,642 981	
23 24 25 26	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No. \$ No.	586.229 660 572.500 844	1.667.784 1.388 1.684.183 1.701	586.216 608 532.780 775	1,081,568 780 1,151,403 926	

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 - REGION AGRICOLE 10	AGRICULTURAL REGION 11 REGION AGRICOLE 11			
NO.			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	
1	Forest products, 1980: Value of forest products sold	\$	221.593	10.165	2,908	7,257	
2	Farms reporting	No.	55	14	2,508	6	
	Maple tappings, 1981: Number of taps on maple trees						
3	in the spring of 1981 Farms reporting	No.	-	<u>-</u>	-	-	

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		AGRICULTURAL REGION AGR				UNITE	E DETAIL		
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23			NO	
2.316.062 1.298 1.969.989 1.220 346.073 141	1,877,944 1,107 1,670,803 1,047 207,141	137.427 114 126.742 110 10.685	300.691 77 172.444 63 128.247	-	- - - - -	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	Loyer, total Fermes déclarantes En argent Fermes déclarantes À la part ou en nature Fermes déclarantes	1 2 3 4 5 6	
2.567.013 763 9.862.972 1.548	2,265,480 651 9,384,813 1,381	180.741 75 288.217	120.792 37 189.942 45	-	- -	\$ nbre \$ nbre	Salaires versés	7 8 9	
1.885.186	1,595,614	109.492	180,080	-	-	\$ nbre	Semences et plants	11 12	
4.569.670 1,217 1.386.699	4.185.210	51.279 31	333,181 94	-		\$ nbre	Engrais et chaux	13 14	
901	1,218,473 781	30.993 42	137.233 78	-	-	s . nbre	Produits agro-chimiques	15	
1,367,029 945	1,146,374 824	109,126 65	111,529 56	-	-	\$ nbre	commande	17 18	
6.977.545 2,297	5.895.474 1.987	529.140 190	552.931 120	- -	:	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	19 20	
5.831.758 2.205	4,993,741	403.136 176	434,881 116	<u>-</u>	-	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles	21 22	
1,636.064	1,424,022 1.520	107,679	104.363 83		:	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24	
1.555.386 2.133	1,365,060 1,869	102,086	88.240 103	-	- -	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26	

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

									
		AGRICULTURAL REGION AGR				UNITE	DETAIL		
TOTAL	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 23				
245.906 36	236.592 30	9.314 6	<u>-</u>	<u>-</u>	-	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2	
:	- -	-	- -	- -	-	nbre "	Entailles d'érables, 1981: Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981	3 4	

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS

			CLASSIFIED BY		LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SOL	D
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	\$250.000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50,000 99,999	\$25,000 49,999
1	Farms Total number of farms	No.	29,442	600	2,591	5,530	6,394
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres	No.	250 523 1,832 5,389 4,975 4,113 3,875 4,203 2,352 1,123 387 420	10 28 28 28 20 24 23 45 75 87	9 30 55 100 86 159 264 583 603 445 145	10 24 83 191 430 685 1,036 1,616 929 356 93	24 44 107 482 1.035 1.425 1.194 459 145 27
	Operators Operator classified by age:						
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 *	NO.	134 1,294 2,710 3,090 3,195 3,058 3,297 3,711 3,455 2,718 1,689 1,091	3 49 67 89 86 84 94 95 16 8	4 51 235 362 392 390 384 362 223 110 . 53	7 167 589 665 728 665 717 807 599 381 156 49	. 13 325 629 666 588 691 861 841 666 334
26 27 28 29	Residence of farm operator: Residing 9-12 months on the farm	No.	24,994 731 549 3,168	521 6 3 70	2,394 31 25 141	5.062 110 56 302	5, 632 149 87 526
30 31 32 33 34	Type of organization: Individual or family farm. Partnership: with a written agreement. with no written agreement. Legally constituted company: Family. Other.	No. #	25,701 688 1,965 882 - 85	170 38 70 , 221 356	1,723 146 327 365 - 22	` 4,725 156 491 136 7	5.802 108 403 66 - 7
35 36 37	Other type Operators classified by tenure: Owner	No.	. 121 16,083 2,259	166 25	810 : 810 : 92	2,297 213	3,274 450
39 40 41 42	Pert-owner, part-tenent	ac. ha. ac. ha.	11,100 1 12,596,581 5 097 655 6,222,778 2 518 269	901, 152 364 683 454, 381 183 881	1,689 2,125,123 860 007 1,183,582 478 979	3, 417, 072 1 382 840 1, 766, 756 714 981	2,821,576 1,141,851 1,359,119 550,016

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES

	LA CATEGORIE DES VENTES		The second second	S AGRICOLES VENDUS		v
NO	E DETAIL	UNITE	UNDER \$2.500 	\$2.500 4.999	\$5.000 9.999	\$10,000
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Fermes Nombre total de fermes Fermes classées selon la taille de la ferme: Moins de 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres et plus.	nbre	2.925 101 233 733 1.183 378 132 80 57 18 5 2 3	2.041 39 67 331 914 397 145 77 51 12	3,053 32 45 248 1,254 755 360 176 124 42 9	6.308 35 70 247 1.237 1.874 1.183 800 533 214 72 26 17
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	Exploitants Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 * 25-29 * 30-34 * 35-39 * 40-44 * 45-49 * 50-54 * 55-59 * 60-64 * 65-69 * 70 ans et plus.	nbre	25 143 219 324 304 289 289 280 317 276 241 218	19 93 151 190 199 197 200 232 227 204 163 166	26 160 268 269 251 271 313 345 367 350 237	37 346 574 584 566 572 619 729 815 692 489 285
26 27 28 29	Résidence des exploitants agricoles: Résidant 9-12 mois dans la ferme	nbre " "	2.265 98 98 464	1.584 55 72 330	2,374 110 85 484	5, 162 172 123 851
30 31 32 33 34 35	Forme juridique: Ferme individuelle ou familiale. Société en nom collectif: avec convention écrite. Sans convention écrite. Compagnie juridiquement constituée: Famille. Autre. Autre genre. Exploitants classés selon le mode d'occupation:	nbre B H	2.724 51 118 20 4 8	1.908 . 29 87 15 - 2	2.841 45 138 21 3 5	5.808 115 331 38 6
36 37 38 39 40 41 42	Propriétaire. Locataire. Mi-propriétaire, mi-locataire. Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée. Superficie louée.	nbre " ac. ha. ac.	2.313 275 337 388,097 157 057 139,110 56 296	1, 480 217 344 335, 095 135, 508 124, 467 50, 370	2.043 345 665 665 657.302 266 001 260.676 105 492	3.700 642 1.966 1.951.164 789 608 934.687 378 254

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

			A CLASSIFIED BY		LUE OF AGRICULTUR	RAL PRODUCTS SO	L D
NO.	1 T E M	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100.000 249.999	\$50.000 - 99.999	\$25.000 49.999
	Use of land:						
1 2	Total area of farms	ac. ha.	18,819,365 7 615 926	1,355,532 548 564	3,308,706 1 338 986	5,183,829 2 097 821	4,180,697 1 691 868
3 4 5	Improved land, area	ac. ha. No.	13,600,633 5 503 980 29,066	1, 181, 464 478 121 596	2.707.586 1 095 721 2.581	3,817,228 1 544 777 5,511	2,921,056 1 182 109 6,359
6 7	Under crops, area	ac.	10,922,971 4 420 369	1,067,525 432 012	2.361.154 955 525	3.129.623 1 266 513	2.245,489 908 717
8	Farms reporting	No. ac.	27,242 871,065	563 41,977	123.565	5,413 237,213	6, 197 196, 726 79 612
10	Farms reporting	ha. No. ac.	352 507 8,844 1,478,526	16 987 195 52,397	50 005 819 180,037	95 997 1,996 375,505	2,082 405.521
12 13 14	Summerfallow, area	ha. No.	598 338 14.426	21 204 247	72 858 1, 155	151 961 2,840	164 109 3,696
15 16 17	Other improved land, areafarms reporting	ac. ha. No.	328,071 132 766 19,709	19.565 7 918 452	42.830 17 333 1.925	74,887 30 306 4,021	73,320 29 672 4,392
18 19	Unimproved land, area	ac.	5,218,743 2 111 950	174.072 70 444 384	601, 124 243 266 1, 690	1,366,595 553 041 4,055	1,259,659 509 766 4,695
20 21 22	Farms reporting	No. ac. ha.	20, 637 613, 277 248 184	16,927 .6 850	58.723 23 764	126,525 51 203	121,628 49 221
23	Farms reporting	No. ac.	5,790 4,605,466	117 157, 145	436 542.401	1,018	1, 187 1, 138, 031
25 26	Farms reporting	ha. No.	1 863 766 18,580	63 594 342	219 502 1,530	501 838 3,718	460 545 4.323
	Crops						
27 28 29	Wheat, total area	ac. ha. No.	3,936,072 1 592 872 19,928	338,266 136 891 462	825,147 333 925 2,111	1,145,636 463 622 4,503	871,126 352 532 5,037
30 31	Oats for grain, area	ac. ha. No.	594,577 240 617 9.936	21,254 8 601 142	73,856 29 888 729	157,633 63 792 2,038	153,931 62 294 2,571
32 33 34	Farms reporting Barley for grain, area	ac.	2,326,775 941 612	268,730 108 751	522,301 211 368	690,549 279 455	469,496 189 998
35 36	Farms reporting	No.	15,833	436 4.416	1,992	4, 137 36, 687	4, 143 27, 393
37 38	Farms reporting	ha. No.	48 245 1,666 221,095	1 787 18 76,638	9 446 163 72,071	14 847 420 43,545	11 085 447 14,436
39 40 41	Farms reporting	ac ha. No.	89 474 1,115	31 014 167	29 166 344	17 622 299	5 842 151
42 43 44	Rye for grain, total area	ac. ha. No. ·	185,546 75 088 2,336	11,702 4 736 65	35,342 14 302 292	56,640 22 921 635	41,870 16 944 500
45 46 47	Buckwheat, area	ac. ha. No.	126,733 51 287 1,731	6,332 2 562 42	19.003 7 690 170	32,590 13 189 372	29,176 11 807 429
48 49	Flaxseed, area	ac.	710,354 287 470	63,716 25 785	186, 262 75 378	216,320 87 542	133.281 53 937
50 51	Farms reporting	No. ac.	7,166 5,681	215 1,827	1,143	1,041	1.796 644
52 53	Farms reporting	ha. No.	2 299 111	739 19	722 28	421 34	261 16

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

	VALEUR DES PRODU	ITS AGRICOLES VEND	us			Τ
\$10,000 - 24,999	\$5.000 - 9.999	\$2,500 - 4,999	UNDER \$2.500 	UNITE	DETAIL	NO
					Utilisation de la terre:	
2,885,851 1 167 862	917,975 371 493				Superficie totale des fermes	1 2
1.866.385 755 299 6.239	561,434 227 204 3,003	107 356	113 392		Terre améliorée, superficie	3 4 5
1.354.560 548 171 5.891	393,862 159 390 2,751	74 973	75 068	ha.	En culture, superficie	6 7 8
156,031 63 143 1,841	52,207 21 127 784	10 859	14 776	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	9 10 11
294.818 119 309 3.443	91,060 36 851 1,428	16 272	15 774	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	12 13 14
60,976 24 676 4,047	24,305 9 836 1,878	5 252	7 774	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	15 16 17
1,019,460 412 561 4,511	356,553 144 292 2,119		99 960	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie	18 19 20
147,375 59 641 1,288	63,239 25 592 681	30,409 12 306 432	19 607	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	21 22 23
872,085 352 920 4,096	293,314 118 700 1,859	163,865 66 314 1,166	80 352	ac. ha nbre	Autre terre non améliorée, superficie	24 25 26
					Cultures	
506,321 204 901 4,321	135,771 54 945 1,677	59,749 24 180 907		ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	27 28 29
113,894 46 091 2,370	37,274 15 084 954	17,588 7 118 537	19,147 7 749 595	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	30 31 32
261,729 105 918 3,153	63.478 25 689 1,011	26,205 10 605 500	24,287 9 829 461	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	33 34 35
17.320 7 009 325	5,219 2 112 140	2,965 1 200 85	1,876 759 : 68	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	36 37 38
8,756 3 543 95	2,388 966 24	1,297 525 19	1,964 795 17	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	39 40 41
26,233 10 616 451	7,271 2 942 146	2,841 1 150 69	3,647 1 476 78	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	42 43 44
23.415 9 476 379	7.728 3 127 160	4:245 1 718 80	4,244 1 717 99	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	45 46 47
75,389 30 509 1,216	18,473 7 476 374	8,201 3 319 163	8,712 3 526 194	ac. ha. nbre	Lin, superficie	48 49 50
208 84 7	70 28 3	50 20 1	57 23 3	ac. ha. nbre	Soja, superficie	51 52 53

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

	TABLE 29.	PARM DATE	CLASSIFIED BY S	SALES CLASS - CON			
			TOTAL.	. VAL	UE OF AGRICULTUR	AL PRODUCTS SOL	D
NO.	1TEM	TINU	FARMS TOTAL, FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50.000 99.999	\$25,000 - 49,999
	Crops - concluded		·				
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	271.617 109 919 1.949	47.789 19 340 138	93,732 37 932 507	73,721 29 834 . 629	33,660 13 622 402
4 5	Rapeseed, area	ac. ha. No	600.489 243.009 5,045	79,899 32 334 221	180,263 72 950 1,079	199,788 80 851 1,775	84.880 34 350 1,106
6 7 8	Farms reporting Mustard seed, area	ac.	45.225 18 302	4.458 1 804	11.948 4 835	14.523 5 877	8,887 3 596
9 10	Farms reporting	No.	449 48,711 19 713	14.227 5 757	93 13,701 5 545	143 10, 189 4 123	5, 153 2 085
11 12 13	farms reporting	ha. No. 'ac.	814 1,257.548	91 56,218	193	242 329,577	. 144
14 15	Farms reporting	ha. No. ac.	508 912 13,874 80,595	22 751 287 2,515	77 185 1,253 9,834	133 375 2,904 19,229	115 745 3,217 20,318
16 17 18	Dats for fodder, area	ha. No.	32 616 2,127	1 018 • 29	3 980 150	7 782 424	. 8 222 541 23,676
19 20 21	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	84,759 34 301 1,222	3,236 1 310 29	9,207 3 726 121	22,354 9 046 299	9 581 3 19
22 23 24	Potatoes, area	ac. ha. No.	40,916 16 558 271	27,473 11 118 56	9,018 3 649 36	2,397 970 27	882 357 21
25 26	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	- -	- - -	- - -	· · · · · ·
27 28 29	Sugar beets, area	ac. ha.	28.821 11 663	6,582 2 664 47	11,614 4 700 140	6,350 2 570 126	3.040 1 230 78
30 31 32	Farms reporting	No. ac. ha.	424 102,411 41 444	12', 174 4 927	31,921 12 918	32,128 13 002	17,041 6 896 272
33 34	Farms reporting Dry field beans, area	No. ac. ha.	1,208 19,327 7 821	56 3,774 1 527	295 8,523 3 449	397 3,205 1 297	2.303 932
35 36 37	Farms reporting	No.	· 212	14,003	74 30.734	49 34.641 14 019	17,591 7 119
38 39	farms reporting	ha. No. ac.	44 628 1,545 .78	5 667 75	12 438 311	474	350 15
40 41 42	Tree fruits, area	ha. No.	31 48	5 6	-	3 6	6 11
43 44 45	Small fruits, area	ac ha. No.	437 177 106	10 4 . 1	6 2 3	105 42 7	126 51 16
46 47 48	Vegetables, area	ac. ha. No.	4,435 1 794 273	1,854 750 27	666 269 15	598 242 27	460 186 35
49 50	Nursery products, area	ac. ha. No.	1,216 492 75	407 164 6	X X 3	159 64 10	B0 32 9
51 52 53	Greenhouses, area	sq.ft. m2	849,627 78 933	159,374 14 806 10	. 121,180 11 258	124,613 11 577 18	156,041 14 497 22
54 55 56	Farms reporting	No. sq.ft. m2	185 X X	X X	-	X X	- -
57	Farms reporting	No.	X	X	-	X	

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

				AGRICOLES VENDUS	LEUR DES PRODUITS	VA
	DETAIL	UNITE	, UNDER \$2,500 MOINS DE \$2,500	\$2.500 - 4.999	\$5.000 - 9.999	\$10,000
	Cultures - fin		•			
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	2,275 921 16	1,415 573 15	4.240 1 716 53	14.785 5 983 189
	Colza, superficie	ac. ha. nbre	3.247 1 314 63	4.297 1 739 76	9,000 3 642 147	39,115 15 829 578
1	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	445 180 7	154 62 3	743 301 14	4,067 1 646 56
ŀ	Maïs à ensilage, superficie fermes déclarantes	ac. ha. nbre	275 112 11	304 123 13	1,864 754 30	2,997 1 213 90
	foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	53,436 21 625 1,133	47,004 19 022 857	83,548 33 811 1,347	211,024 85 398 2,876
ĺ	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	3, 102 1 255 144	2,935 1 188 125	6,404 2 592 215	16,258 6 579 499
1	Autres cultures fourragères, superficie	ac. ha. nbre	2,763 1 118 : 59	3,776 1 528 67	6.279 2 541 104	13,468 5 450 224
1	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	353 143 54	134 54 28	194 79 23	465 188 26
	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	-	-	-	-
[Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	87 35 3	168 68 4	120 49 4	860 348 22
ŀ	Pois secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	305 123 10	721 292 15	1, 100 445 25	7.021 2 841 128
	Haricots secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	219 89 6	40 16 1	80 32 .2	1, 183 479 22
6	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. nbre	632 256 26	710 287 22	2.360 955 67	9,607 3 888 220
· ·	Arbres fruitiers, superficie	ac. ha. nbre	28 11 14	2 1 4 .	2	5 2 5
	Petits fruits, superficie	ac. ha. nbre	. 68 27 . 47	31 12 11	22 9 9	65 26 12
• 1	Légumes, superficie	ac. ha. nbre	. 163 66 82	146 59 30	164 66 27	380 154 30
1	Produits de pépinière, superficie	ac. ha. nbre	66 27 18	261 105 14	52 21 10	X X 5
1	Serres, superficie	pi.car. m2 nbre	24,772 2 301 43	45,140 4 194 28	87,288 8 109 23	131,219 12 191 31
7	Champignonnières, superficie	pi.car. m2 nbre	. X . X	-	X X X	X X

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

			TOTAL	VAL	UE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SOU	D
NO.	· ITEM	TINU	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50.000 99.999	\$25,000 - 49,999
	Fertilizer Use			,			
1 2 3	Total area fertilized	ac. ha. No.	7,898,613 3 196 455 18,659	970.757 392 851 503	2,039,066 825 181 2,315	2,450,652 991 744 4,845	1,481,734 599 636 4.982
4	Tonnes used	*	542,890	87,858	159.842	151,721	87.409
-	Land Area Sprayed or Dusted	No.	17,462	491	2.168	4,410	4.522
5 6 7	Farms reporting For control of weeds and brush	ac. ha.	6,246,626 2 527 920	840,440 340 114 111,532	1.595.863 645 823 180.400	1.874.479 758 575 191.986	1,152,115 466 244 94,296
8 9	For control of insects and disease	ac. ha.	641,914 259 773	45 135	73 005	77 694	38 160
	Irrigation						686
10 11 12	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	17, 136 6 935 283	9.036 3.657 38	2.781 1 125 33	2,856 1 156 44	889 360 45
	Livestock and Poultry						
13 14	Cattle, totalFarms reporting	No.	1,175,966 15,995	88,964 298	183,482 1,303	332,652 3,259	283.794 3.817
15 16	Dairy cows, total		83,188 4,372	5,758 86	19,421 433	26.514 955	14, 151 925
17	Pigs, total	:	874,995 5,098	311,873 164	213,149 536	170,771 1,005	97,877 1,193
19 20	Sheep, total	# #	36,363 598	1,890 13	2,769 36	7.662 95	6.769 103
21 22	Hens and chickens, total		6,155,042 7,870	2.639.959 170	1,761,409 547	771.094 1.334	377,033 1,731
23	Laying hens, total		2,340,233 4,560	1,242,634 115	575,438 270	267,101 648	113,694 991
25 26	Turkeys, total		697,011 1,380	310,261 39	262,495 107	63.875 213	25,561 325
27 28	Geese, total		271,493 1,329	223,701 52	16,257 68	1,658 178	15,936 256
29 30	Ducks, total.	b n	106,774 1,295	88, ⁶²³	1,768 65	2,311 184	6, 133 277
	Farm Machinery						
3 1 32	Automobiles, number	No.	30,057 22,456	1,021 492	3,497 2,320	6,431 4,831	6,574 5,158
33 34	Farm trucks, number		54,070 26,482	2,994 587	7,743 2,538	12,609 5,352	12,091 6,039
35 36	Tractors, all, number	,	67,342 26,618	2,804 582	8,269 2,510	14,976 5,277	15,293 5,965
37	Grain combines, all, number		22,631	912	2,727	5, 147 4, 443	5,594 4,792
38	Farms reporting		19.246 24.291	483 981	2,174 3,193	5,779	5,821 4,982
40 41	Farms reporting	#	20,073 15,694	494 377	2.220 1.554	4,562 3,513	3,934
42 43	Farms reporting Forage crop harvesters, number		13,608	292 154	1,216 281	2,932 364	3,364
44	Farms reporting		1,279	132	269	339	218

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

				S AGRICOLES VENDUS	VALEUR DES PRODUIT	\
NO	. DETAIL	UNITE	UNDER \$2.500 - MOINS DE \$2.500	\$2,500 - 4,999	\$5,000 - 9,999	\$10,000 - 24,999
	Engrais utilisé					
1 2 3 4	Superficie totale fertilisée	ac. ha. nbre "	50,143 20 292 555 3,059	54,738 22 152 583 3,048	152.573 61 744 1.203 9.940	598.950 282 855 3.673 40,003
	Superficie de la terre pulverisée ou poudrée					
5 6 7 8 9	Fermes déclarantes	nbre ac. ha. ac. ha.	535 38,369 15 527 3,236 1 310	619 47.911 19 389 7.221 2 922	1.225 134.247 54 328 8.728 3 532	3.492 563.202 227 920 44,515 18 015
	Irrigation					
10 11 12	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	598 242 55	203 82 22	327 132 21	446 180 25
	Bétail et volaille					
13 14	Bovins, total	nbre •	23.544 1.238	27,145 1,001	55.443 1,583	180,942 3,496
15 16	Vaches laitières, totalfermes déclarantes	n n	2,373 377	1,961 267	3,756 415	9,254 914
17	Porcs, totalFermes déclarantes	u #	7,694 338	7,427 292	14,977	51,227 1,091
19 20	Moutons, totalFermes déclarantes		3,023 114	2.530 57	5,163 68	6,557 112
21 22	Poules et poulets, totalFermes déclarantes	u u	77,624 867	62,422 595	156,383 883	309, 118 1, 743
23 24	Poules pondeuses, total	H	17,603 534	15.907 368	27,867 564	79,989
25 26	Dindons, totalFermes déclarantes	# #	2,168 141	1,186 85	2.035 150	29,430 320
27 28	Oies, totalFermes déclarantes	19	1,501 169	742 108	1.364 168	10.334 320
29 30	Canards, total		1.789 178	972 104	1,396 · 135	3.782 319
	Machines agricoles			•		
31 32	Automobiles, nombre	nbre "	2,519 1,865	1,751 1,313	2.577 1,977	5,687 4,500
33 34	Camions de ferme, nombreFermes déclarantes	# #	2,739 2,123	2,218 1,614	3.883 2,553	9.793 5.676
35 36	Tous tracteurs, nombre		3,919 2,299	3,218 1,679	5,526 2,646	13,337 5,660
37 38	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	u	916 839	944 850	1,759 1,586	4.632 4.079
39 40	Toutes andaineuses, nombre	u 11	978 928	963 897	1,804 1,691	4.772 4.299
41	Toutes presses, nombre	н	855 823	772 727	1,354 1,253	3,335 3,001
43 44	Récolteuses de fourrage, nombre	u 11	5 1 4 4	38 35	83 76	177 166

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONCLUDED

				. AV	LUE OF AGRICULT	IRAL PRODUCTS SO	<u>i</u> D
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	\$250.000 AND OVER - ET PLUS	\$100.000 249.999	\$50,000 99,999	\$25,000 49,999
	Farm Capital						
1	Total farm capital	\$	10,450,954,346	1, 176, 601, 046	2,274,414,535	2,827,007,917	2,017.273,337
2	·Value of land and buildings	\$	7,835,722,080	900,040,637	1,728,308,951	2,082,847,452	1,487,588.095
3	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	191,198,096	409,062,304	527,742,090	356, 196, 727
4	Value of livestock and poultry	\$	791,619,927	85,362,313	137,043,280	216,418,375	173,488,515
	Hired Agricultural Labour		,				,
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	247.727 9.433	74.214 461	68,713 1,798	52,182 2,645	28.915 2.096
	Selected Expenditures						
7	Cash rent	\$ No.	52,233,354 10,963	10,061,246 396	16, 184,710 1,545	12,815,988 2,523	7,093,582 2,444
8 10	Share rent	\$ No.	28,376,765 4,712	2,358,117 115	6,325,942 639	9,546,268 1,316	6,326,738 1,281
11 12	Cash wages	\$ No.	48,688,484 9,433	18.636,038 461	13,731,086 1,798	8,726,269 2,645	4,155,313 2,096
13 14	Feed and supplements	\$ No.	147,474,020 15,970	56,366,211 401	36,694,073 1,628	27,021,963 3,482	14,269,791 3,771
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	47,767,349 20,503	8,034,868 511	12,180,739 2,290	13,065,541 4,855	7.933.017 5,182
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	152,285,815 19,298	25.320.289 517	45,168,912 2,359	45,374,168 4,927	23, 102, 091 5, 134
19 20	Agricultural chemicals	\$. No.	58,716,840 18,134	10,630,121 495	17,001,071 2,172	17,219,410 4,551	8,733,831 4,754
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	26,261,437 13,126	4,374,990 393	6,496,164 1,746	6,962,889 3,322	4,396,388 3,219
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	102,745,325 27,530	12,885,769 590	19,315,619 2,538	26,400,507 5,416	20,855,375 6,198
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	88,515,041 26,709	13,367,059 590	16,645,509 2,535	23,111,940 5,401	17,9 74 ,284 6,136
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	25,114,237 21,620	3,977,895 527	4,663,461 2,282	6.058.044 4.778	4,752,155 5,184
29 30	Electricity used	\$ No.	22,513,911 25,155	3,988,600 589	3,972,043 2,499	5,005,894 5,262	4,037.815 5.809
	Forest Products and Maple Tappings			•			
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	1,079,864 278	x - 2	x g	337,833 36	131,455 30
33 34	Number of taps on maple trees	:	- -	-	-	· _	:
	Off-farm Work						
35 36	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	1,604,871 10,397	9.461 71	36,550 401	107,995 1.093	216,735 1,841

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - FIN ...

				S AGRICOLES VENDUS	ALEUR DES PRODUIT	V/
	DETAIL	UNITE	UNDER \$2.500 - MOINS DE \$2.500	\$2.500 4.999	\$5.000 - 9.999	\$10.000 - 24.999
NC NC						
	Biens capitaux					
	Total, biens capitaux	\$.	281,303,848	223,946,957	413.576,753	1.236,829,953
2	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	227,006,493	173,759,945	314,274,290	921.896.217
	Valeur des machines et du matériel	\$.	38,424,591	32,872,312	63.968.694	204.147.525
4	Valeur du bétail et de la volaille	\$	15.872.764	17,314,700	35,333,769	110,786,211
	Main-d'oeuvre agricole engagée					
	Nombre total de semaines de travail rémunéré	sem. nbre	2,217 265	2.312 252	4,777 492	14,397
	Certaines dépenses	,			·	
	Loyer en argent	\$ nbre	5,10,990 550	547, 119 496	1,040,335 896	3,979,384 2,113
9	Loyer à la part ou en nature	\$ nbre	164.579 126	151, 127 118	574,699 260	2,929.295 857
	Salaires versés	\$ nbre	347.832 265	417,941	669.818 492	2,004,187 1,424
	Aliments du bétail et complémentsfermes déclarantes	\$ nbre	1,572,499 1,153	1,521,250 898	2.361.278 1.393	7.666.955 3.244
	Semences et plants	\$ nbre	515.063 1.031	539,023 . 858	1,226,122 1,616	4,272,976 4,160
	Engrais et chaux	\$ nbre	755.606 585	806,845 629	2,271,739 1,283	9,486,165 3,864
19 20	Produits agro-chimiques	\$ nbre	262,422 579	303, 621 648	791,423 1,288	3.774,941 3.647
	location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	384,735 617	366,449 521	839,544 914	2,440,278 2,394
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	2,500,270 2,291	2.386,759	4.602.799 2.785	13,798,227 5,953
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	1.599.622 1.987	1,618,229 1,616	3,224,742 2,636	10,973,556 5,808
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures fermes déclarantes	\$ nbre	753.550 , 1,320	631,445 1,115	1, 156, 174 1, 914	. 3,121,513 4,500
	Consommation d'électricité	\$ nbre	748,696 1,855	657,727 1,475	1,201,409 2,406	2,901,727 5,260
	Produits de la forêt et entailles d'érables					
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	х 57	57.038 35	160,744 47	198,662 62
	Nombre d'entailles d'érables	H '	- - _{NA} -	-	-	-
	Travail hors exploitation					
	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	jour nbre	334,887 1,682	212,273 1,125	283.544 1,553	403,426 2,631
					,	
•	,	•	•		,	

30-1
TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE

_	<u> </u>	1A	BLE 30. DATA FUR	FARMS WITH SALES	OF \$2,500 DR I	MORE CLASSIFIED	BY PRODUCT TYPE		
			TOTAL FARMS WITH SALES OF \$2,500			PRODU	T TYPE		
NO.	ITEM	TINU	OR MORE - NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY - LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS - PORCS	POULTRY VOLAILLE	WHEAT . BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) - MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	_								
	Farms								ļ
1	Total number of farms	No.	26,517	1,803	5,679	1,011	409	6, 105	8,533
	farms classified by size of farm:								
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Under 3 acres	NO	149 290 1,099 4,206 4,597 3,981 3,795 4,146 2,334 1,118 385 417	11 8 73 317 398 328 268 245 104 39 7	33 28 264 850 851 735 792 962 591 314 115	52 150 203 191 138 94 70 36 18	49 93 126 43 32 24 21 10 3	108 1,282 1,371 1,051 860 794 409	911 1,269 1,330 1,397 1,702 1,021 514 169
	Operators								
	 Operators classified by age: 								
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No.	109 1, 151 2, 491 2, 769 2, 891 2, 769 3, 008 3, 431 3, 138 2, 442 1, 448 873	6 58 142 172 203 204 258 247 227 165 81	15 135 389 495 657 720 841 765 568 281	54 127 174 172 119 127 86 81 45	15 35 51 50 41 49 60 44 34	30 294 546 527 553 536 593 770 808 679 463 306	1,054 1,040 962 859 888 1,010 867 654 421
	Residence of farm operators:								
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No.	22,729 633 451 2,704	1,729 19 20 35	5.286 72 48 273	18 8	378 6 5 20	4,697 217 164 1,027	7,059 252 160 1,052
	Type of organization:								
30	Individual or family farm Partnership:	No.	22,977	1,551	5,059	846	323	5,475	7,252
31	with a written agreement with no written	*	637	. 69	119		14	133	206
32	agreement Legally constituted company:	•	1,847	122	386	. 64	14	385	668
33 34 35	FamilyOtherOther type	10 10	862 81 113	58 1 2	75 20 20	48 3 25	38 14 6	106 5 1	379 24 4
	Operators classified by tenure:								
36 37 38	Owner Tenant Part-owner, part-tenant.	No.	13,770 1,984 10,763	1,073 56 674	3,009 339 2,331	656 56 299	297 · 20 92	3,412 528 2,165	3,573 804 4,156

			G	ENRE DU PRODUIT						
	LD CROPS.				MIXED - DIV	ERSIFIEES				
	HER THAN LL GRAINS	FRUITS AND VEGETABLES	MISCELLANEOUS SPECIALTY		LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CL AU	GRANDES JLTURES, TRES QUE US GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINATION DE BETAIL	COMBINALSON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINALSONS			NO
		······································								
									Fermes	
	498	88	592	1,799	1, 152	107	540	nbre	Nombre total de fermes	1
									Fermes classées selon la taille de la ferme:	
	54 150 96 39 22 16 4	3 12 38 25 2 4 4 2 2	61 106 117 113 55 22 18 16 5 8 5	7 27 72 229 321 284 294 297 134 57 28	2 1 24 139 208 202 215 194 89 29 9	1 7 29 17 14 13 11 4 5	5 26 47 83 84 65 65 90 34 24 13	nbre	Moins de 3 acres. 3-9" 10-69" 70-239" 240-399" 400-559" 560-759" 760-1,119" 1,120-1,599" 1,600-2,239" 2,240-2,879" 2,880 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
									Exploitants	
						:			Exploitants classés selon l'âge:	
	2 19 41 52 40 51 52 72 52 51 44 22	2 5 6 10 7 9 14 5 15 6	14 36 70 85 73 79 75 68 51 29	2 48 116 179 198 222 233 256 221 180 87 57	1 29 71 116 124 139 158 174 162 115 37 26	- 5 9 17 23 18 14 5 5 3	. 1 13 40 54 57 60 57 68 60 47	nbre u u u u u u u	15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
		.·	·						Résidence des exploitants agricoles:	
	361	65	. 503	1,701	1, 129	101	471	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	26
	15 24 98	6 4 13	14 9 66	14 9 75	3 3 17	1 5	10 6 53	u u B	" 5-8 " " " " 4 mois ou moins Ne résidant pas dans la ferme	27 28 29
		-							. forme juridique:	
	406	74	472	1,519	985	78	456	nbre	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	30
	. 14	. 3	12	42	20	7	15	e	avec convention écrite	31
	28	3	42	135	86	6	43	a	sans convention écrite Compagnie juridiquement	32
	45 3 2	6 1 1	50 9 7	57 1 45	21 - 40	15 1 -	21 - 5	#	constituée: Famille	33 34 35
		!							Exploitants classés selon le mode d'occupation:	
	265 39 194	63 3 22	470 47 75	952 92 755	605 58 489	24 3 80	_ 323 31 186	nbre *	Propriétaire	37

30-3

_		TABLE 30	. DATA FOR FARMS	WITH SALES OF \$2,	500 OR MORE CL	ASSIFIED BY PRO	DUCT TYPE - CON	TINUED	
			TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	TYPE		
NO.	ITEM	דנאט	OF \$2.500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS - Porcs	POULTRY VOLAILLE	WHEAT - Ble	-SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
-	Areas						·		
	Area classified by tenure of operator:			·		• ,		'	
1 2	- Area owned	ac.	12,208,484 4 940 598	745.823 301 824	2,830,377 1 145 413	, 388, 156 157 081	95,222 38 535		4,496,092 1 819 504
3	Area rented	ac. ha.	6,083,668 2 461 973	218,274 88 332	1,723,892 697 634	93,269 37 745	31,639 12 804	1.012.779	2,404,883 973 222
	Use of land:				i.	,			•
5 6	Total area of farms	ac. ha.	18,292,157 7 402 573	964,098 390 157	4,554,269 1 843 047	481,425 194 826	126,862 51 339		6,900,978 2 792 726
7 8 9	lmproved land, area	ac. ha.	13,320,435 5 390 588	,651,196 263 530 1,775	2,112,116 854,743 5,537	410,873 165 274 999	109,842 44 451 400	1 193 246	5,820,111 · 2 355 315 8,533
10	Farms reporting Under crops, area	No. ac.	26,259 10,737,475	495,216	1,448,325	353,808	94,637	2,358,359	4,990,413
11 12	Farms reporting	ha. No.	4 345 302 25,010	200 407 1,696	586 116 5,004	143 181 826	38 298 282	954 394 6, 105	2 019 548 8,533
13 14 15	lmpro∨ed pasture, area. Farms reporting	ac. ha. No.	834,553 337 732 8,224	87.898 35 571 988	371,427 150 311 2,749	10,504 4 251 202	3,365 1 362 65		185,779 75 182 2,155
16 17 18	Summerfallow, area Farms reporting	ac. ha. No.	1,439,547 582 564 · 13,576	46.858 18 963 636	216,027 87 423 2,511	35, 151 14 225 420	7.188 2 909 127	187 903	540,464 218 718 4,591
19	Other improved land, area	ac.	308,850	21,224	76,337	11,410	4,652	,	103,455
20 21	Farms reporting	ha. No.	124 991 17,917	8 589 1,326	30 892 3,953	4 617 797	1 883 339	. 23 671	. 41 867
22 23 24	Unimproved land, area Farms reporting	ac. ha. No.	4,971,737 2 011 990 18,815	312,896 126 625 1,369	2,442,160 988 307 4,961	70,550 28 551 562	17,020 6 888 167	197 113	- 1,080,880 437 417 5,984
25	Woodland, area	ac.	564,826	42,593	226,776	12,966	3,218	80,231	145,479
26 27	Farms reporting	ha. No.	228 577 5,159	17 237 439	. 91 773 1,297	5 247 178	1 302 63		1,531
28 29	Other unimproved land, area	ac. ha.	. 4,406,911 1 783 413	270,303 109 388	2,215,384 896 534	·- 57,584 23 303	13,802 5 585	406,847 164 645	935,401 378 543
30	Farms reporting	No.	17,034	1,238	4,701	469	134	3,349	5,411
	Crops						,		. 500 757
31 32 33	Wheat, total area	ac. ha. No.	3,882,016 1 570 996 19,018	76,899 31 120 725	274,847 111 227 2,436	95,503 38 649 547	40,191 16 265 179	615 682	1,589,757 643 352 7,313
34 35	Dats for grain, area	ac. ha.	575.430 232 868	51,555 20 864	169,599 68 634	13,321 5 391	1,750 708	73,121 29 591	195,910 79 282
36	Farms reporting	No.	9,341	774	2,745	184	41	1,499	3,014
37 38 39	Barley for grain, area	ac. ha. No.	2,302,488 931 784 15,372	88.498 35 814 847	237,711 96 198 2,397	150,979 61 099 618	24,376 9 865 131		1,207,112 488 501 6,758
40 41	Mixed grains, area	ac. ha.	117.341 47.486	33,241 13 452	27,679 11 201	17,541 7 099	1,038 420	1 515	20,920 8 466 325
42 43	Farms reporting Corn for grain, area	No. ac.	1,598 219,131	374 6,015	458 18,038	148 11,613	13 3,941	4,034	141,975
44 45	farms reporting	ha. No.	88 679 1,099	2 434 68	7 300 · 147	4 700 52	1 595 24	41	57 455 637
46 47 48	Rye for grain, total area.	ac. ha. No.	181,899 73 612 2,258	4,554 · 1 843 ; 86	25,437 10 294 388	3,136 1 269 38	180 73 4	28,525 11 544 385	108,415 43 874 1,194

MAN I TOBA

TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT - SUITE

			G	ENRE DU PRODUIT						
SMALL GRAM CULTU	R THAN GRAINS FRUITS AND VEGETABLES SPECIALTY INDES FRUITS ET SPECIALITES TOTA URES. LEGUMES DIVERSES			TOTAL	MIXED - DIV	FIELD CROPS COMBINATION COMBINAISON DE GRANDES	OTHER COMBINATIONS AUTRES COMBINALSONS	UNITE .	DETAIL	
MENUS					DE BETAIL	CULTURES	COMPLANTANA			NO
									Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
10	65.180 66 846 03.676 41 956	8.020 3 246 3.111 1 259	84,073 34 023 121,672 49 239	972.675 393.628 370.473 149.925	667.699 270 208 198.829 80 463	69,908 28 291 32,637 13 208	235,068 95 129 139,007 56 254	ac. ha. ac. ha.	Superficie possédée	1 2 3 4
	58,856 08 802	11, 131 4 505	205,745 83 262	1,343,148 543 553	866,528 350 671	102,545 41 498	374,075 151 383	ac.	Utilisation de la terre: Superficie totale des fermes	5 6
19	3.777 8 419 498	9,791 3 962 88	66, 415 26 877 557	997,739 403 771 1,767	661,408 267 662 1,146	89,380 36 171 107	246.951 99 938 514	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	7 8 9
	5.058 0 843 498	7.533 3 048 88	35,803 14 489 · 357	778,323 314 976 1,621	521,082 210 874 1,128	82,240 33 281 107	175,001 70 820 386	ac. ha. nbre	En culture, superficie	10 11 12
	3.732 1 510 72	225 91 11	21.898 8 862 161	82,321 33 314 777	47,104 19 062 548	1.882 762 27	33,335 .13 490 202	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	13 14 15
	0.975 4 441 142	1,528 618 46	3.747 1 516 79	113,290 45 847 1,120	75,823 30 684 753	3,948 1 598 42	33,519 13 565 325	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	16 17 18
	4,012 1 624 293	505 204 66	4,967 2 010 420	23,805 9 634 1,293	17,399 7 041 858	1,310 530 81	5,096 2,062 354	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
	5.080 0 384 243	1,338 541 43	139,326 56 383 279	345,409 139 782 1,371	205,118 83 008 928	13,166 5 328 49	127.125 51 446 394	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie fermes déclarantes	22 23 24
	6.206 2 511 92	413 167 24	6.332 2 562 91	40.612 16 435 355	29.248 11 836 256	955 386 11	10,409 4 212 88	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	26
	8,874 7 872 188	925 374 27	132,994 53 821 . 229	304,797 123 347 1,288	175,870 71 172 871	12,211 4 942 47	116,716 47 233 370	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	28 29 30
								•	Cultures	
	2.511 7 204 231	1.674 677 22	4,647 · 1 881 54	234,604 94 941 1,406	154,469 62 511 956	*22,753 9 208 102	57', 382 23 222 348	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	31 32 33
	1.947 788 38	20 8 2	3,786 1 532 65	64,421 26 070 979	49, 106 19 872 733	1,593 645 22	13,722 5 553 224	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	34 35 36
	0,693 8 374 181	890 360 9	3.909 1 582 41	194,731 78 805 1,201	140,261 56 762 824	15,634 6 327 91	38.836 15.716 286	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	37 38 39
	470 190 5	- - -	325 132 10	12,382 5 011 193	10,081 4 080 153	605 245 9	1,696 686 31	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	40 41 42
	9,650 3 905 38	• •	322 130 3	23,543 9 528 89	· 14,781 5 982 53	6,324 2 559 23	2,438 987 13	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	43 44 45
	1,955 791 16	-	425 172 9	9,272 3 752 138	5,063 2 049 87	1,738 703 11	2,471 1 000 40	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	46 47 48

30-5
TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES OF \$2,500			PRODUC	T TYPE		<u>,</u>
NO.	_ ITEM	UNIT	OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	WHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING HHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Crops - continued								
1 2 3	Buckwheat, area	ac. ha. No.	122.489 49 570 1,632	5,795 2 345 95	12,441 5 035 234	2,046 828 30	320 129 5	12, 144 4 915 225	81.819 33 111 898
4 5	Flaxseed, area	ac. ha.`	701,642 283 944 6,972	12.165 4 923 202	36,768 .14 879 564	12,329 4 989 134	2.682 1 085 33	. 98.447 39 840 1,206	495,872 200 672 4,272
7 8 9	Soybeans, area	No. ac. ha.	5.624 2 276 108	90 36 2	126 51	237 96 7	10 4	1, 206 181 73 8	3,844 1 556 77
10 11 12	Farms reporting Sunflowers, area Farms reporting	No. ac. ha. No.	269,342 108 999 1,933	2.265 917 21	9.215 9.215 3 729	5,385 2 179 48	3,790 1 534 19	36,906 14 935 266	192,122 77 749 1,274
13 14 15	Rapeseed, area	ac. ha. No.	597,242 241 695 4,982	6,043 2 446 78	20,489 8 292 275	14,444 5 845 107	4,820 1 951 42	61,664 24 955 676	455.003 184 133 3.492
16 17	Mustard seed, area	ac. ha. No.	44,780 18 122 442	381 154 6	1,861 753 20	780 316 5	78 32	8.794 3 559 95	31,951 12 930 299
19 20 21	Corn for silage, area	ac. ha. No.	48,435 19 601 803	13, 135 5 316 253	18,453 7 468 253	1, 136 460 17	406 164 8	994 402 18	9,261 3 748 153
22	Tame hay, total area	ac.	1,204,112	169, 177	493,793	16, 620	8.397	96.368	273.161
23 24 25	Farms reporting	ha. No. ac.	487 287 12,741 77,493	68 463 1,453 10,410	199 831 4, 121 39, 447	603	3 398 130	38 999 1,628 4,745	
26 27	Farms reporting	ha. No.	31 360 1,983	4 213 257	15 964 896	244 19	62 6	1 920	5 958 423
28 29 30	Other fodder crops, area Farms reporting	ac. ha. No.	81,996 33 183 1,163	9.722 3 934 171	48.848 19 768 496	661 267 19	104 42 3	3.370 1 364 78	12.514 5 064 271
31 32 33	Potatoes, area	ac. ha. No.	40,563 16 415 217	136 55 2	674 273 12	62 25 2	2 1 2	208 84 15	1,226 496 28
34 35 36	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	-	- -	-	-	-	-
37 38 39	Sugar beets, area	ac. ha. No.	28,734 11 628 421	· 4 1	104 42 1	519 210 10	345 140 3	199 81 4	7,828 3 168 120
40 41 42	Dry field peas, area	ac. ha. No.	102,106 41 321 1,198	413 167 9	3,592 1,454 52	3,296 1 334 44	1, 120 453 12	13,219 5 350 155	67,202 27 196 757
43 44 45	Dry field beans, area	ac. ha. No.	19,108 7 733 206	40 16 1	50 20 1	731 296 12	. 310 125 8	1,699 688 23	13,420 5 431 130
46 47 48	Other field crops, area	ac. ha. No.	109,646 44 372 1,519	4,609 1 865 115	9,089 3 678 244	2,838 1 148 46	615. 249 5	15.039 6 086 162	65,541 26 523 780
				,				i	

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	TYPE		
10.	ITEM	UNIT	OF \$2,500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAJRY . LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	MHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Crops - concluded								
1 2 3	Tree fruits, area	ac. ha. No.	49 20 34	5 2 3	6 2 4	 1	- - -	 1	
4 5 6	Small fruits, area	ac. ha. No.	368 149 59	10 4 2	11 4 4	. 11 4 1	1 1	4 1 5	1;
7 8 9	Vegetables, area	ac. ha. No.	4,272 1 728 191	46 18 2	42 17 11	11 4 7	6 2 4	24 10 8	832 336 36
10	Nursery products, area Farms reporting	ac. ha. No.	1,149 465 57	- - -	- - -	. X X 2	-	-	X X
13 14 15	Greenhouses, area	sq.ft. m2 -No.	824,855 76 632 142	X X	· 838 78 3	:	X X 2	1,312 122 4	7,943 738 12
16 17 18	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	-	- - -	- - -	-	:	, - -
	Fertilizer Use					:			
19	Forms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	7,848,470 3 176 163 18,104 539,831	305, 166 123, 496 1, 062 20, 275	804.303 325 490 2,869 54,935	299,281 121 115 647 20,305	78,795 31 887 192 6,227	1,666,978 674 602 4,528 106,129	3,975,376 1 608 775 7,173 280,156
	Land Area Sprayed or Dusted								
3	Farms reporting For control of weeds and brush	No. ac.	16,927 6,208,257	856 169.952	2,236	598 258,642	189 65,319	4,456 1,367,512	3,270,958
25	For control of insects and disease	ha. ac. ha.	2 512 392 638,678 258 464	7.250 2 938	197 216 35,440 14 342	104 669 12,996 5 259	26 434 3,672 1 486	553 412 117,650 47 611	378,684
	Irrigation	-							
8 9 9 0 0	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	16,538 6 693 228	87 1 352 12	3,028 1 225 25	151 61 5	20 8 4	360 146 16	1 42
	Livestock and Poultry			,					
31	Cattle, total	No.	1,152,422 14,757	145,926 1,803	657.582 5.679	11.450 372	3.047 118	35,050 1,322	3,73
33	Dairy cows, total Farms reporting	II B	80,815 3,995	65,618 1,803	2.419 540	1,012 114	339 38	799 246	56
35 36	Pigs, total Farms reporting	# 21	867,301 4,760	7,413 343	23.881 907	523,973 1,011	15,273 49	8.771 380	1,06
37 38	Sheep, total	u 11	33,340 484	1,350 51	5,096 121	404 22	X 16	438 21	

		GI	ENRE DU PRODUIT						
FIELD CROPS. OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES CULTURES. AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS AND VEGETABLES FRUITS ET LEGUMES	MISCELLANEOUS SPECIALTY - SPECIALITES DIVERSES	FOTAL	MIXED - DIV LIVESTOCK COMBINATION - COMBINALSON DE BETAIL	FIELD CROPS COMBINATION COMBINATION DE GRANDES CULTURES	OTHER COMBINATIONS AUTRES COMBINAISONS	UNITE	DETAIL	NO
2 1 1 2 16 6 4	2 1 2 274 110 28 2.266 917 67 X X 2 26.500 2.462 9	6 2 5 2 1 2 104 42 22 1,109 449 47 765,112 71 081 98	16 6 8 39 15 7 920 372 30 22 8 4 22.270 2 069 13	14 6 6 16 6 2 65 26 9 X X 1 X 4	: - - - 537 217 7	 -1 23 9 5 316 128 14 14 X X 3 9,490 882 6	ha. nbre ac. ha. nbre	Cultures - fin Arbres fruitiers, superficie Fermes déclarantes Petits fruits, superficie Fermes déclarantes Légumes, superficie Fermes déclarantes Produits de pépinière, superficie Fermes déclarantes Serres, superficie Fermes déclarantes Champignonnières, superficie Fermes déclarantes	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
134, 272 54 338 302 14, 506	5,383 2 178 45 541	13, 852 5 606 101 984	565.070 228 676 1.185 . 35.779	370,691 150 013 784 22,056	74,208 30 031 100 6,055	120,171 48 531 301 7,668	ac. ha. nbre	Engrais utilisé Superficie totale fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées Superficie de la terre pulverisée ou poudrée	
298 115,898 46 902 35,916 14 535	5.637 2 281 3.087 1 249	80 8,714 3 526 2,597 1 051	1, 154 458, 293 185 465 41, 376 16 744	748 295,817 120 118 20,166 8 151	101 64, 193 25 978 14,067 5 693	305 97,283 39 369 7,143 2 891	ac. ha. ac. ha.	Fermes déclarantes Contre les mauvaises herbes et les broussailles Contre les insectes et les maladies	23 24 25 26 27
1,368 554 13	2.237 905 48	1,725 698 41	3.266 1 322 32	680 275 13	2.114 856 6	472 191 13	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes Bétail et volaille	28 29 30
1,596 70 79 20 1,769 28	12 3 1 1 1 2 - - X	2,311 129 97 37 141 19 16,722 77	97,996 1.524 7,587 630 209,188 959 5,996 99	69, 207 1, 118 6,774 539 178, 461 792 5,884 93	4.585 65 144 23 13.597 46 X	24.204 341 669 68 17,130 121 X	nbre	Bovins, total	31 32 33 34 35 36 37 38

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	TYPE		
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2.500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	MHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Livestock and Poultry - concluded								
1 2	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	6,077,418 7,003	х 635	X 1.889	229,220 281	4.305.761 366	104.077 1,008	289.202 1,717
3	Laying hems, total Farms reporting	11 11	2.322,630 4.026	16,822 399	40.669 . 1.136	114,244 124	1.566.547 233	20,422 539	69.836 849
5 6	Turkeys, total	n 11	694.843 1,239	· 3.197	8,951 334	х 32	503,994 79	X 148	17.914 289
7 8	Geese, total	n u	269,992 1,160	921 112	2,630 312	52.467 47	47.918 42	1.199 153	2.094 261
9 10	Ducks, total		104,985 1,117	X 103	X 312	7,552 . 51	X 38	X 121	X 279
•	Farm Machinery	-	·						
11 12	Automobiles, number	No.	27,538 20,591	1,959 1,425	5,344 4,105	1, 171 854	503 345	6.042 4.637	9.405 6.969
13 14	Farm trucks, number		51,331 24,359	3,276 1,685	9,840 5,251	1,920 944	683 369	11,256 5.535	18.211 7.865
15 16	Tractors, all, number Farms reporting		63,423 24,319	4.773 1.745	15, 123 5, 388	2.051 883	724 359	13,123 5,547	20,680 7,808
17 18	Grain combines, all. number farms reporting		21,715 18,407	1,274 1,132	3,658 3,246	746 600	214 . 179	5.609 4.779	7.997 6.702
19 20	Swathers, all, number farms reporting	:	23,313 19,145	1,469 1,315	4.301 3.711	749 595	231 186	5.586 4.727	8,689 6,766
21 22	Balers, all, number farms reporting		14.839 12,785	1,722 1,471	5,185 4,242	358 339	102 92	1,765 1,635	3,976 3,526
23 24	Forage crops harvesters, number	ti es	1,332 1,235	365 341	391 358	42 37	18 15	75 71	262 250
	Farm Capital					:			
25	Total farm capital	\$	10,169,650,498	667,511,390	1,681,578,379	440,969,637	171,011,988	1,954,473,839	4,094,565,822
26	Value of land and buildings	\$	7,608,715,587	424,248.846	1,051,193,945	324,949,043	131,399,999	1,570,051,492	3,227,013,493
27	Value of machinery and equipment	\$	1,785,187,748	112,815,086	269,232,809	68,337,137	23,444,665	363,702,229	751,274,670
28	Value of livestock and poultry	\$	775,747,163	130,447,458	361,151,625	47,683,457	16, 167, 324	20,720,118	116,277,659
	Value of agricultural products sold:								·
29 30 31 32 33 34 35	\$250,000 and over	No.	600 2,591 5,530 6,398 6,308 3,053 2,041	20 254 547 375 302 191 114	92 290 967 1,423 1.573 796 538	256 211 166 75	53 125 69 35 45 37 45	298 954 1,621 1,802 864	1,164 2,254 2,140 1,722 672
		L	i	·				L	<u> </u>

			ENRE DU PRODUIT						Τ
FIELD CROPS,	*****		<u> </u>	MIXED - DIV	ERSIFIEES		<u> </u>		
OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES CULTURES.	FRUITS AND VEGETABLES - FRUITS ET	MISCELLANEOUS SPECIALTY SPECIALITES	TOTAL	LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION COMBINALSON	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
AUTRES QUE MENUS GRAINS	LEGUMES	DIVERSES		COMBINAISON DE BETAIL	DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
								Bétail et volaille - fin	
5,758 31	770 10	7.411 107	881,551 959	839.099 794	22,171 25	20,281 140	nbre "	Poules et poulets, total	1 2
X 18	х 2	1.647 63	491.584 663	481.163 563	4,992 12	5,429 88	H H	Poules pondeuses, total Fermes déclarantes	3 4
х 2	X 1	X 18	133,767 228	133,271 202	X 1	X 25	**	Dindons, total	5 6
X 4	x 2	130 20	162,558 207	162,367 185	19 3	172 . 19	u n	Oies, total	7 8
X 3	X 1	X 24	10,406 185	10,182 164	41 4	183 17	u	Canards, total	9
					,			Machines agricoles	
477 348	79 63	538 388	2,020 1,457	1,330 955	130 94	560 40 8	nbre "	Automobiles, nombre	11
1,118 426	175 75	901 507	3.951 1,702	2.505 1,112	435 102	1,011 488	H ·	Camions de ferme, nombre Fermes déclarantes	13 14
1.095 433	191 75	685 383	4,978 1,698	3,349 1,123	390 100	1,239 475	H #	Tous tracteurs, nombre	15 16
330 267	19 16	7 1 65	1,797 1,421	1,235 954	114 88	448 379	N O	Toutes moissonneuses-batteuses, nombrefermes déclarantes	17 18
343 278	16 14	118 111	1.811 1.442	1,230 971	125 89	456 382		Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes	19 20
100 90	8 8	165 148	1,458 1,234	1,060 897	51 42	347 295		Toutes presses, nombre fermes déclarantes	21 22
21 17	-	16 15	142 131	106 95	11 11	25 25	#	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	23 24
								Biens capitaux	
224,971,120	24,252,139	107,545,885	802,770,299	517,687,859	104,381,712	180,700,728	\$	Tota!, biens capitaux	25
182, 126, 098	19,553,001	88,412,414	589.767.256	373,332,642	82,295,680	134,138,934	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	26
41,812,316	4,582,100	15,524,130	134,362,606	84,365,120	18,471,055	31,526,431	\$	Valeur des machines et du matériel	27
1.032.706	17,038	3,609,341	78,640,437	59,990,097	3,614,977	15,035,363	\$	Valeur du bétail et de la volaille	28
								Valeur des produits agricoles vendus:	
38 70 78	6 2 9	21 36 75	75 167 321	54 76 215	12 38 24	9 53 82	nbre *	\$250,000 et plus 100,000-\$249,999 50,000- 99,999	30 31
67 78 86 81	15 15 17 24	86 138 109 127	421 467 206 142	289 310 127 81	18 8 5 2	114 149 74 59	# # #	25,000- 49,999	
									<u> </u>

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONCLUDED

\neg		ABLE 30	TOTAL FARMS HITH SALES	WITH SALES OF \$2,	SOU UK MUKE CLA	PRODUCT		LODED	
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2.500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLATILE	WHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SAMS LES FERMES A BLE)
	Hired Agricultural Labour								
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	245.510 9,168	27,8 7 7 743	42,156 1,862	10,336 343	11, 181 204	24.184 1.739	67.982 3.140
	Selected Expenditures								
3	Cash rent	\$ No.	51,722,364 10,413	1.837,610 704	5,187,314 2,638	1,471,261 315	533,374 103	8,688,761 1,910	
5 6	Share rent	\$ No.	28.212.186 4.586	557,497 177	2,021.655 557	649,260 . 107	160,080 30	7,079,323 1,206	15,791,717 2,117
7 8	Cash wages	\$ No.	48,340,652 9,168	4,357,571 743	7,467,933 1,862	1,920,155 343	2,461,103 204	4,460,159 1,739	13,623,850 3,140
9 10	Feed and supplements Farms reporting	\$ No.	145,901,521 14,817	18,982,338 1,612	31,486,733 4,903	31,167,271 956	27,214,061 357	2,949,403 1,396	
11 12	Seed and seedlings Farms reporting	\$ No.	47,252,286 19,472	1,966,105 1,251	4.680.294 3.537	2,053,546 676	534,077 207	8.727,420 4,525	
13 14	Fertilizers and lime Farms reporting	\$ No.	151,530,209 18,713	5,304,162 1,140	12,907,013 2,982	6,080,312 670	2,021,348 200	29.889.656 4,666	
15 16	Agricultural chemicals Farms reporting	\$ No.	58,454,418 17,555	1,290,123 982	3,626,856 2,449	2,421,380 625	609,856 195	11,955,334 4,583	
17 18	Machine rental and custom work	\$ No.	25,876,702 12,509	1,556,767 845	4,386,249 2,718	810,344 474	258,789 177	4,075,693 . 2,461	11,009.266 4,538
19 20	fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$ No.	100,245.055 25,239	5,873,451 1,724	17,693,096 5,433	4,879,868 954	1,982,570 371	18,761,286 5,818	37,721,087 8,152
21 22	Repair and maintenance to farm machinery	\$ No.	86,915,419 24,722	5,786,291 1,699	15,272,181 5,329	4,713,425 927	1,382,406 357	15,534,051 5,670	
23	Repair and maintenance to farm buildings and fences farms reporting	\$ No.	24,360.687 20,300	2,197,000 1,549	5,055,440 4,882	1,890,760 863	681,736 315	3,279,972 4,064	7,139,363 6,395
25 26	Electricity used farms reporting	\$ No.	21,765,215 23,300	2,263.608 1,712	3,931,504 5,282	2,456,443 956	898,937 380	2,841.826 4,988	
	Forest Products and Maple Tappings			·					
27 28	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	913,903 221	24,590 17	89,695 56	7,593 6	3,920 4	309.328 51	211,597 51
29 30	Number of taps on maple trees	H 10	-	-	-	· -	-	:	-
	Off-farm Work								
31 32	Total days of off-work by farm operators	day No.	1,269,984 8,715	40,392 301	268, 649 1, 819	52,980 360	23,977 152	362,199 2,344	

	***************************************	G	ENRE DU PRODUIT						Π
FIELD CROPS.				MIXED - DIV	ERSIFIEES				
OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES	FRUITS AND VEGETABLES	MISCELLANEOUS SPECIALTY	TOTAL	LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CULTURES. AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINAISON DE BETAIL	COMBINATSON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
13,092 238	6.403 44	18.886 263	23,413 592	9.227 342	10,003 80	4, 183 170	sem. nbre	Main-d'oeuvre agricole engagée Nombre total de semaines de travail rémunéré	1 2
						:		Certaines dépenses	
2,318,720 233	169.378	246.584 149	3,426,557 712	1,654,416 455	1.012.385 66	759,756 191	\$ nbre	Loyer en argent fermes déclarantes	3 4
X 61	x	57, 170 18	1,449,952 307	754,912 202	X 30	X 75	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	5 6
3.173.506 238	1,467,201 44	4,256.797 263	5.152.377 592	1.943.610 342	2,410,943 80	797,824 170	\$ nbre	Salaires versés Fermes déclarantes	7 8
452,952 113	5.747 8	2.154.273 346	20,983,888 1,487	17.822.368 1.038	1,244,379 76	1,917,141 373	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	9 10
2.083.801 324	217,477 70	1,229,236 208	3,636,068 1,374	2.154.441 915	771,215 103	710,412 356	\$ nbre	Semences et plants	11 12
4,303,966 326	163,429 54	396,868 154	11.641,945 1,227	7.322.778 814	1,976,815 100	2,342,352 313	\$ nbre	Engrais et chaux	13 14
2,079,416 302	224.078 61	152,559 161	4,493,511 1,175	2,597,872 764	1,147,465 97	748, 174 314	\$ nbre	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	15 16
1,099,028 256	115.872 32	533.708 163	2,030,986 845	973.963 542	X 74	X 229	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande fermes déclarantes	17 18
2,082,235 462	237.433 80	1,804.099 518	9,209,930 1,727	6.334.280 1.132	971,981 107	1,903,669 488	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et lubrifiants Fermes déclarantes	19 20
2.271.657 448	282.951 75	1,089,558 468	9,349,518 1,696	6,469,248 1,121	1,289,483 103	1,590.787 472	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles fermes déclarantes	21 22
484,400 312	67.634 44	627.925 367	2,936,457 1,509	2,286,287 1,011	221,367 93	428.803 405	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24
408,305	82,217 64	474,419 508	2,760,308 1,672	2,144.931 1,107	227,225 102	388. 152 463	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26
								Produits de la forêt et entailles d'érables	
x e	-	x 5	X 22	107,145 11	X 1	X 10	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	27 28
-	-	-	-	-	-	-	ti D	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	29 30
								Travail hors exploitation	
35.397 204	7.289 37	47.137 269	66.042 470	39,722 297.	2,723 23	23.597 150	jour nbre	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants fermes déclarantes	31 32

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981

		- ' '	BLE 31. FARM DAT	A CLASSII IED O	, SILL OF TAME,		OF FARM		
			TOTAL.			Δí	CRES		
NO.	ITEM	TINU	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400- 559
1	Farms Total number of farms	No.	29,442	250	523	1,832	5,389	4,975	4,113
2	Operators Operators classified by age: 15-19 years∴	No.	134	5 :	-	5	42	38	16
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1,294 2,710 3,090 3,195 3,058 3,297 3,711 3,455 2,718 1,689 1,091	25 26 37 21 16 27 18 29 19 18	16 52 71 62 63 52 49 49 47 31	52 128 218 222 191 196 167 199 189 138	280 442 533 528 459 528 549 628 574 469 362	282 467 437 407 421 452 590 617 586 429 249	214 383 405 400 368 383 553 573 468 217
14	Residence of farm operators: Residing 9-12 months on the farm	No.	24,994	196	450	1,545	4,079	3,995	3,527
15 16 17	Residing 5-8 months on the farm	11 H	731 549 3,168	10 3 41	10 14 49	49 39 199	149 146 1,015	148 105 727	116 81 389
	Type of organization:								
18 19	Individual or family farm Partnership: with a written agreement	No.	25,701 688	210 9	465 7	1,689 20	5,008 91	· 4,605	3.729 82
20 21 22 23	with no written agreement. Legally constituted company: family. Other Other type.	66 60 61	1.965 882 85 121	24 5 1 1	27 17 5 2	. 55 . 52 15	208 64 13 5	236 i	244 53 2 3
	Operators classified by tenure:								
24 25 26	Dwner Tenant Part-owner, part-tenant	No.	16.083 2.259 11.100	201 49 -	461 51 11	1,549 142 141	4, 185 589 615	3,318 523 1,134	2,305 298 1,510
	Areas								
	Area classified by tenure of operator:								
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	12.596.581 5 097 655 6.222,778 2 518 269	230 93 64 26	2.662 1 077 268 108	54,581 22 088 8,165 3 304	666,219 269 609 133,570 54 054	1.233.485 499 174 322,009 130 312	1,497,434 605 990 443,979 179 672
	Use of land:								ŀ
31 32	Total area of farms	ac. ha.	18,819,365 7 615 926	294 119	2,931 1 186	62,747 25 393	799,791 323 664	1,555,494 629 486	1,841,414 785 662
33 34 35	Improved land, area	ac. ha. No.	13,600,633 5 503 980 29,066	262 106 220	2,677 1 083 508	48,760 19 732 1,745	609,464 246 641 5,257	1,216,382 492 252 4,937	1,530,990 619 570 4,090
36 37 38	Under crops, area	ac. ha. No.	10,922,971 4 420 369 27,242	87 35 80	658 266 198	28,041 11 348 1,127	456,706 184 822 4,816	945,734 382 725 4,808	1,207,722 488 748 4,043
39 40 41	Improved pasture, area	ac. ha. No.	871,065 352 507 8,844	8 3 8	192 78 51	6.077 2 459 384	47, 138 19 076 1, 170	73,349 29 683 1,308	93,119 37 684 1,287

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981

		TAILLE DE	LA FERME			Γ	T	T
		AC	RES					
560 - 759	760 - 1,119	1.120 - 1.599	1.600 - 2.239	2,240 - 2,879	2,880 AND OVER - ET PLUS	UNITE	, DETAIL	NO
							fermes	1
3,875	4,203	2,352	1, 123	387	420	nbre	Nombre total de fermes	1
				•			Exploitants	
						:	Exploitants classés selon l'âge:	
12	7	6	2	1		nbre	15-19 ans	2
173 384	148 437	67 229	27 106	3 30	7) 26	H H	20-24 " 25-29 "	3
372	475	293	149	61	39		30-34 "	5
417 432	530 483	339 336	160 168	50 56	59 65		35-39 "	6 7
469 564	568 624	362 318	154 151	45 62	66 66		45-49 "	8 9
490	460	223	105	43	39 30	:	55-59 "	10
323 160	283 129	113 44	68 27	18 13	14	·	65-69 "	12
79	59'	22	6	5	9	"	70 ans et plus	13
							Résidence des exploitants agricoles:	
3,442	3,835	2,165	1,035	352	373	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	
84 59	85 52	43 27	22 11	9 7	6 5		5-8 " " " 4 mois ou moins	16
290	231	117	55	· 19	36	•	Ne résidant pas dans la ferme	17
							Forme juridique:	
3,477	3,599	1,859	724	202	134	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
92	116	75	59	24	26	u	Société en nom collectif: avec convention écrite	19
242	344	253	184	87	61		sans convention écrite	20
58	133	155	146	63	98		Compagnie juridiquement constituée:	
1 5	7 4	8 2	6 4	. 5 6	18 83		Autre genre	22
							Exploitants classés selon le mode	
1,815	1,439	539	157	55	59	nbre	Propriétaire	24
207 1,853	192 2,572	1,710	920	13 : 319 :	3 15		Mi-propriétaire, mi-locataire	26
							Superficies	
		,					Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
1,862,464 753 712	2,632,324 1 065 264	1,952,596 790 187	1,215,015 491 699	546.050 220 979	933,521 377 783	ac. ha.	Superficie possédée	27 28
627,570 253 969	1,148,960 464 968	1,099,493 444 949	836,761 338 625	417,050 168 774	1, 184, 889 479 508	ac.	Superficie louée	
	.		•				Utilisation de la terre:	
2,490,034 1 007 581	3,781,284 1 530 231	3,052,090 1 235 137	2,051,776 830 324	963,100 389 753	2,118,410 857 290	ac. ha.	Superficie totale des fermes	31 32
1,937,686	2,867,291	2,216,837	1,421,458	648,017	1,100,809	ac.	Terre améliorée, superficie	33
784 154 3,861	1 160 351 4,194	897 122 2,345	575 244 1,118	262 243 384	445 482 407	ha. nbre	fermes déclarantes	34 35
1,545,865	2,303,394	1,794.724	1, 172, 822	546,467	919,751	ac.	En culture, superficie	36
625 994 3,821	932 150 4, 157	726 299 2,322	474 624 1, 103	221 147 376	372 210 391	ha. nbre	Fermes déclarantes	37 38
114,044	184,235	135,254	89,013	41,206	87,430	ac.	Pâturage amélioré, superficie	
46 152 1,348	74 557 1,604	54 735 903	36 022 459	16 675 151	35 382 171	- ha. nbre	Fermes déclarantes	40
1		l	. <u> </u>				L	┸

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

_	T		HOLE SI. FARM DAI	31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED SIZE OF FARM									
			TOTAL.				CRES						
<u>NO.</u>	1TEM	TINU	FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559				
	Areas - concluded												
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	1,478,526 598 338 14,426	6 2 6	82 33 33	3,715 1 504 240	70,942 28 709 1,849	157.695 63 817 2.515	192.031 77 712 2.304				
4 5 6	Other improved land, area	ac. ha. No.	328,071 132 766 19,709	161 65 133	1,745 706 432	10,926 4 422 1,282	34.678 14 034 3.240	39,604 16 027 3,155	38,118 15 426 2,731				
7 8 9	Unimproved land, area	ac. ha. No.	5.218.743 2 111 950 20,637	22 9 20	256 104 72	13.988 5 661 695	190.326 77 022 . 3,208	339,126 137 239 3,411	410,432 166 096 3,011				
10 11 12	Hoodland, area	ac. ha. No.	613,277 248 184 5,790	- - -	68 28 24	2,709 1 096 214	36,823 14 902 980	62.228 25 183 995	55,509 26 511 878				
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	4,605,466 1 863 766 18,580	22 9 20	188 : 76 : 49 :	11,279 4 564 546	153,503 62 120 2,675	276,898 112 057 3,024	344,923 139 585 2,701				
	Crops												
16 17 18	Wheat, total area	ac. ha. No.	3,936,072 1 592 872 19,928	1 - 1	· 122 · 49 27	8,741 3 537 336	171.015 69 207 2.730	357.065 144 499 3.498	461,660 186 827 3,253				
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	594,577 240 617 9,936	5 2 4	18 7 7	2,047 828 139	35,037 14 179 1,169	64,573 26 132 1,621	76,874 31 110 1,590				
22 23 24	Barley for grain, area	ac. ha. No.	2.326,775 941 612 15,833	3 1 3	31 13 . 7	3,232 1 308 142	77.418 31 330 1.591	194,332 78 643 2,570	258,532 104 624 2,586				
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	119,217 48 245 1,666	13 5 2	642 260 41	9,073 3 672 227	16.952 6 860 290	17,843 7 221 273				
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	221,095 89 474 1,116	1 - 1	- - -	243 98 8	3,631 1 469 72	8,646 3 499 100	13,553 5 485 132				
31 32 33	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	185,546 75 088 2,336	•	- - -	358 145 17	7,024 2 843 183	13,740 5 560 282	17.546 7 101 316				
34 35 36	Buckwheat, area	ac. ha. No.	125,733 51 287 1,731	•	4 2 1	384 155 16	7,623 3 085 190	12,703 5 141 283	17,056 6 902 287				
37 38 39	Flaxseed, area	ac. ha. No.	710,354 287 470 7,166		33 13 6	647 262 29	23, 130 9 360 582	52,779 21 359 992	71,499 28 935 1,104				
40 41 42	Soybeans, area	ac. ha. No.	5,681 2 299 111	•	- - -	58 23 3	130 53 5	383 155 12	586 237 18				
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	271,617 109 919 1,949	- • •	- - -	155 63 4	3,713 1 503 88	13,470 5 451 222	20.508 8 299 273				
46 47 48	Rapeseed, area	ac. ha. No.	600,489 243 009 5,045	- - -	4 2 2	184 74 8	8,226 3 329 175	27.246 11 026 480	44,299 17 927 652				
49 50 51	Mustard seed, area	ac. ha. No.	45,225 18 302 449	- - -	. .	-	427 1 7 3 10	2,247 909 34	3,638 1 472 53				
52 53 54	Corn for silage, area	ac. ha. No.	48.711 19 713 814	2 1 2	7 3 1	46 19 6	1,789 724 66	4,245 1 718 113	5,978 2 419 123				

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

			LA FERME	ELS TERMES CEA	3525 321011 14	141666 00	LA FERME, 1981 - SUITE	\top
560 - 759	760 - 1,119	AC 1,120 - 1,599	1,600 - 2,239	2,240 - 2.879	2.880 AND OVER - ET PLUS	UNITE	. DETAIL	NO
							Superficies - fin	
233,426 94 464 2,291	317.208 128 370 2.576	247,950 100 342 1,490	133.133 53 877 687	48.885 19 783 221	73.452 29 725 214	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	1 2 3
43,351 17 544 2,687	62.454 25 274 2.983	38.909 15 746 1,674	26,490 10 720 819	11,459 4 637 285	20.176 8 165 287	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	4 5 6
552,348 223 527 3,057	913.985 369 877 3.476	835,247 338 012 1,986	630,323 255 083 1,002	315.087 127 511 332	1.017.603 411 809 367	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superfície fermes déclarantes	7 8 9
79.143 32 028 854	117,474 47 540 919	91.823 37 159 496	78.447 31 746 273	27,574 11 159 71	51,479 20 833 86	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	10 11 12
473.205 191 499 2,793	796.511 322 337 3.262	743,424 300 853 1,883	551,876 223 336 952	287,513 116 352 323	966, 124 390 976 352	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie fermes déclarantes	13 14 15
	,						Cultures	
575,141 232 751 3,138	837,256 338 825 3,483	638,415 258 357 1,951	405,358 164 043 923	193,978 78 500 301	287.320 116 274 287	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	16 17 18
96,080 38 882 1,652	125,615 50 835 1.867	90,194 36 500 1,052	49.977 20 225 498	21,482 8 693 172	32,675 13 223 165	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	19 20 21
329,955 133 528 2,696	499,735 202 236 3,073	377.217 152 654 1,761	254.592 103 030 844	107,699 43 584 284	224,029 90 661 276	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	22 23 24
18,979 7 681 265	23.455 9 492 295	18,031 7 297 157	7,226 2 924 70	4,798 1 942 26	2,205 892 20	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
22.418 9 072 168	38,931 15 755 225	38,149 15 438 171	35,480 14 358 110	16,601 6 718 53	43.442 17 580 76	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	28 29 30
23,976 9 703 363	36,672 14 841 484	35,552 14 387 367	22,249 9 004 185	14,006 5 668 79	14,423 5 837 50	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	31 32 33
18.385 7 440 277	27.052 10 948 319	18,670 7 555 187	11,129 4 504 97	6,674 2 701 41	7,053 2 854 33	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	34 35 36
97.828 39 590 1,217	158,296 64 060 1,531	130,279 52 722 935	79.292 32 088 456	39,084 15 817 163	57,487 23 264 151	ac. ha. nbre	Lin, superficie	37 38 39
307 124 14	946 383 15	871 352 19	920 372 13	3 15 127 4	1, 165 471 8	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarentes	41
31,710 12 833 317	49,899 20 193 411	47,078 19 052 289	38,125 15 429 178	23,966 9 699 83	42,993 17 399 84	ac. ha. nbre	Tournesof, superficie	44
73.592 29 782 876	138,516 56 055 1,266	121,375 49 119 830	78.786 31 884 428	38,505 15 582 165	69.756 28 229 163	ac. ha. nbre	Colza, superficie	46 47 48
5.249 2 124 73	9,069 3 670 102	10.680 4 322 93	6, 129 2 480 44	3,894 1 576 22	3,892 1 575 18	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	49 50 51
6,800 2 752 141	7,543 3 053 140	6.863 2 777 88	5.651 2 287 61	3,375 1 366 28	6,412 2 595 45	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	53

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

		· · ·	ABLE 31. FARM DAT	A CEASSIFIED	BY SIZE UF FARM				
							OF FARM		
	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL,	UNDER 3			CRES		
NO.			FERMES	MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559
	Crops - concluded								
1 2 3	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1.257,548 508 912 13,874	13 5 12	113 46 34	8,450 3 420 471	86,474 34 995 2,051	133,030 53 835 2,190	145.296 58 799 2.003
4 5 6	Dats for fodder, area	ac. ha. No.	80,595 32 616 2,127	-	23 9 6	469 190 43	5,845 2 365 264	9,384 3 798 336	10.267 4 155 325
7 8 9	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	84.759 34 301 1,222	1 - 1	9 4 2	254 103 16	3,568 1 444 126	6.929 2 804 177	7,490 3 031 176
10 11 12	Potatoes, area	l	40,916 16 558 271	-	28 11 23	198 80 61	549 222 44	1.531 620 18	2,381 964 17
13 14 15	Tobacco, area	ac. ha. No.	-		-		-	-	
16 17	Farms reporting	ac. ha.	28,821 11 663	:	5 2	398 161	2,094 847	4,7 7 2 1 931	4,410 1 785
18 19 20	Farms reporting Dry field peas, area	No. ac. ha.	102,411 41,444	- - -		13 204 83	58 4,459 1 804	103 11.365 4 599	73 16,845 6 817
21 22 23	Farms reporting Dry field beans, area	No. ec. ha.	1,208 19,327 7 821	- -	-	101 41	108 940 380	1 . 854 750	234 1,683 681
24 25 26	Farms reporting Other field crops, area	No. ac. ha.	212 110,278 44 628	- 4 2	- 8 3	145 59	3,493 1,414	8,023 3 247	30 9, 154 3, 704
27 28 29	Farms reporting Tree fruits, area	No. ac. ha.	1,545 78 : 31 :	2 4 1	4 2	9 8 3	92 11 4	187 11 4	198 3 1
30 31 32	Farms reporting Small fruits, area	No. ac. ha.	48 437 177	 	5 26 10	122 49	7 166 67	7 17 17	63 25
33 34 35	Farms reporting	No. ac.	106 4,435	8	17 93	40 540	21 395	7 381	7 407
36	farms reporting Nursery products, area	ha. No. ac.	1 794 273 1,216	3 11 X	38 48 68	218 84 387	159 44 484	154 20 . X	164 14 X
38 39 40	Farms reporting	ha. No.	492 75 849,627	X 5 79, 192	27 24	156 28	196	X 4	X 1
41 42	Farms reporting	m2 No.	78 933 185	7 357 37	272.724 25 337 50	359.272 33 377 47	81,354 7 558 24	X X 8	3,348 311 4
43 44 45	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	, X X X	X X X	X X X	X X X	- - -	- - -	-
46 47 48 49	Fertilizer Use Total area fertilized Farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	7,898,613 3 196 455 18,659 542,890	480 194 8 28	1, 843 746 39 112	15,511 6 277 367 941	252,016 101 987 2,381 16,672	591,438 239 346 3,069 39,825	832,734 336 995 2,929 47,873
	Land Area Sprayed or Dusted								
50 51	Farms reporting For control of weeds and brush	No.	17,462 6,246,626	9 354	44 1,466	389 14,676	2,307 216,253	2,873 469,258	2,741 642,676
52 53 54	For control of insects and disease	ha. ac. ha.	2 527 920 641,914 259 773	143 2 1	593 64 26	5 939 1,480 599	87 514 25,018 10 124	189 902 39,785 16 100	260 082 57,796 23 389

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

		TAILLE DE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 .		LA PERME, 1901 - SUITE	T
		ACF	RES			}		
560 - 759	760 - 1,119	1.120 - 1.599	1,600 - 2,239	2,240 - 2,879	2.880 AND OVER ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
								1
104 027	05.007	188.420	105 745	40.040	91 504		Cultures - fin	١.
184, 237 74 558 2, 082	256.027 103 610 2.417	76 251 1,390	125.746 50 888 724	48.048 19 444 229	81.694 33 060 271	ac. ha. "nbre	Foin cultivé, superficie totale	2
11,528 4 665 329	17,172 6 949 401	10,889 4 407 212	7,414 3 000 123	3,217 1 302 41	4,387 1 775 47	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	5
9.810 3 970	17,674 7 152	14,553 5 889	9,616 3 891	4,945 2 001	9.910 4 010	ac. ha.	Autres cultures fourragères, superficie	7 8
169	257	163	76	24	35	nbre	fermes déclarantes	9
2,700 1 093 13	6,968 2 820 30	4.972 2 012 20	4,373 1 770 15	3,718 1 505 10	13,498 5 462 20	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	10 11 12
-		-	-	-	-	ac.	Tabac, superficie	13
-	-	-	-	-	•	nbre	Fermes déclarantes	
4,179 1 691 61	3,795 1 536 45	4, 192 1 696 - 33	2,873 1 163 23	1.080 437 7	1,023 414 7	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	17
17,720	21,026	12,907	8,862	4,012	5,011	ac.	Pois secs de grande culture, superficie	
7 171 212	8 509 224	5 223 109	3 586 57	1 624 26	2 028 25	ha. nbre	Fermes déclarantes	20
2.417 978	3.876 1 569	3,551 1 437	4,485 1 815	300 121	120 49	ac. ha.	Haricots secs de grande culture, superficie	22 23
34	34	24	24	5	2	nbre	Fermes déclarantes	24
12,551 5 079	23,700 9 591	21,129 8 551 256	14,522 5 877 126	6.759 2 735 49	10.790 4 367 45	ac. ha.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
231 16	346	1	-	1	12	nbre ac.	Arbres fruitiers, superficie	1
5	1	1	-	'	5	ha. nbre	Fermes déclarantes	29
13	1	16			10	ac.	Petits fruits, superficie	31
5 5	2	6 2	- 1	-	4	ha. nbre	Fermes déclarantes	32 33
1,274	153	713	17	11	440	ac.	Légumes, superficie	
515 11	62 10	288 12	5	3	178 11	ha. nbre	Fermes déclarantes	35 36
-	x x	X X		-	-	ac. ha.	Produits de pépinière, superficie	37 38
-	^1	^1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	
4,636 431	9,736 905	X X	X X		-	pi.car. m2	Serres, superficie	41
6	6	2	1	-	•	nbre	fermes déclarantes	1
		-	-	-	-	pi.car. m2	Champignonnières, superficie	44
-	-	-	-	-	-	nbre	fermes déclarantes	45
			000 050	436.025	741 007		Engrais utilisé Superficie totale fertilisée	46
1.086.385 439 644 2,954 70,435	1.692,716 685 018 3,373 112,226	1,340,199 542 359 1,949 92,602	908,259 367 559 951 66,656	176 453 318 34,977	741,007 299 875 321 60,543	ac. ha. nbre	fermes déclarantes	47 48
							Superficie de la terre pulverisée ou	
2,777	3, 124	1,770	853	288	287	nbre	poudrée Fermes déclarantes	50
845,008 341 963	1,312,009 530 951	1,058,949 428 541	711,744 288 033	350,519 141 850	623,714 252 408	ac. ha.	Contre les mauvaises herbes et les broussailles:	5 1 5 2
81,073 32 809	131,753 53 319	114,796 46 456	70,513 28 536	38.665 15 647	80,969 32 767	ac. ha.	Contre les insectes et les maladies	53 54

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

			•		SY SIZE OF FARM,	, 1001 00			
					<u>-</u>		OF FARM		
<u>NO.</u>	ITEM	TINU	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 59	70 - 239	240 - 399	. 400 - 559
	Irrigation								
1 2 3	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	17.136 6 935 283	3 1 3	101 41 28	535 217 76	945 382 50	321 130 14	844 342 15
	Livestock and Poultry								
4 5	Cattle, total:Farms reporting	No.	1,175,966 15,995	3, 132 81	1.639 147	14, 134 772	74,374 2,327	103,148 2,496	126,269 2,314
6 7	Dairy cows, total	a '	· 83,188 4,372	375 26	169 44	1,822 247	8,964 . 793	13.560 814	14,062 697
8 9	Pigs, totalFarms reporting		874,995 5,098	7,748 56	14, 111 104	62,716 359	96,664 749	89.354 855	86,018 809
10 11	Sheep, total		36,363 598	140 5	262 11	2,133 81	8, 184 144	6,396 91	4.872 60
12 13	Hens and chickens, total Farms reporting	*	6,155,042 7,870	4,877 36	489,429 166	1,076,720 565	1,013,697 1,333	754,116 . 1,266	498,475 1,105
14 15	Laying hens, total		2,340,233 4,560	506 18	170,318 90	312,357 323	289,713 818	, 198.873 ' 778	230,050 655
16 17	Turkeys, total		697,011 1,380	X 11	32,596 26	67,868 88	274,380 215	- X 173	20,977 181
18 19	Geese, total	a	271,493 1,329	105 11	1,373 26	· 1,382	13,254 216	2.428 188	1,698 176
20 21	Ducks, total		106,774 1,295	. X	X 29	X 121	2,809 211	X 191	. 161
	Farm Machinery		:						
22 23	Automobiles, number	No.	30,057 22,456	179 139	524 378	1,864 1,339	4,764 3,640	4.418 3.512	4.082 3.195
24 25	Farm trucks, number	u u	54,070 26,482	200 151	475 357	1.874 1,401	6,568 4,425	7,459 4,401	7,372 . 3,816
26 27	Tractors, all, number	. #	67,342 26,618	121 87	. 370 284	2,152 1,403	8.558 4,591	9.734 4.452	9,351 3,821
28 29	Grain combines, all, number Farms reporting	*	22,631 19,246	20 18	28 27	368 344	2,646 2,441	3,552 3,191	3,446 3,041
30 31	Swathers, all, number	M N	24,291 20,073	21 21	32 31	447 420	2,818 2,655	3.634 3.323	3.593 3,163
32 33	Baiers, all, number	H	15,694 13,608	21 20	46 43	416 399	1,899 1,802	2.342 2.162	2,272 2,038
34 35	Forage crop harvesters, number farms reporting	M 11	1,383 1,279	3 2	4 3	20 20	153 145	171 159	187 179
	Farm Capital		·						
36	Total farm capital	\$	10,450,954,346	20, 114, 188	52,105,857	209,887,051	683,237,074	983,173,997	1,168,219,030
37	Value of land and buildings	\$	7,835,722,080	14, 124, 210	41.874,077	165,919,695	512,979,992	741,578,408	873,250,241
38	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	3,419,008	6,782,717	27,068,231	110,531,999	165,646,108	207,025,880
39	Value of livestock and poultry	\$	791.619,927	2,570,970	3,449,063	16,899,125	59,725,083	75,949,481	87,942,909

MANITOBA

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

31-8

		TABLEAU	31. DONNEES SUR	LES FERMES CLA	SSEES SELON LA	TAILLE DE	LA FERME, 1981 - SUITE	
			LA FERME	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
560 - 759	760 - 1,119	1, 120 - 1, 599	1,600 - 2,239	2,240 - 2.879	2.880 AND OVER - ET PLUS	ETINU	DETAIL	NO
2,355	1,853	2.755	790	2,274	4,360	ac.	Irrigation Superficie totale irriquée,1980	1
953 23	750 20	1 115	320 7	920	1 764 17	ha. nbre	Fermes déclarantes	3
							Bétail et volaille	
151,091 2,366	243,348 2,673	185,933 1,526	125,295 736	53,976 264	83.627 293	nbre #	Bovins, total	4 5
13, 198 595	15,399 632	8,309 293	3,307 112	1,270 51	2,753 68		Vaches laitières, total Fermes déclarantes	6 7
81,415 735	91,581 722	59,389 388	44.652 170	· 31.574	209,773 85		Porcs, 'total	8 9
2.283 67	5,237 71	2,149 34	1,098 17	X 8	X g		Moutons, total	10
397,716 1,077	525,731 1,193	196,941 630	146,202 286	147,679 85	903,459 128		Poules et poulets, total	12 13
113.948 592	209,929 654	85, 157 329	74,393 162	89,454 52	565,535 89		Poules pondeuses, total	14 15
42,067 204	68,257 248	26,690 123	15,642 67	X 19	126.717 25	. "	Dindons, total	16 17
1,466 186	1.839 207	661 93	X 54	X 16	232,012 46	# #	Oies, total	18 19
X 192	2,578 186	X 102	X 48	X 22	15.333 26	. n	Canards, total	20 21
					!		' Machines agricoles ,	
4, 145 3, 189	4,594 3,476	2,752 1,970	1,509 967	592 329	634 322	nbre	Automobiles, nombre	22 23
7.836 3.687	. 9,460 4,057	6,039 2,293	3,393 1,104	1,434 383	1,960 407	11. #	Camions de ferme, nombre Fermes déclarantes	24 25
9.705 3.695	11,844 4,073	7,430 2,306	4, 137 1, 112	1,673 384	2.267 410	#1 #4	Tous tracteurs, nombre	26 27
3.581 3.076	4,112 3,490	2.405 2.001	1,296 973	499 334	678 310		Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	28 29
3.774 3.158	4,467 3,596	2,749 2,047	1,478 998	562 334	716 327		Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes	
2,396 2,083	2,993 2,477	1,713 1,365	902 700	326 237	368 282	11 15	Toutes presses, nombre	32 33
203 188	268 245	157 148	95 86	36 33	86 71		Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	34 35
					•		' Biens capitaux	
1,422,506,214	2,057,403,171	1,529,034,213	976,455,657	470,405,333	878,412,561	\$	Total, biens capitaux	36
1,061,129,601	1,528,607,857	1, 138, 130, 839	721,238,838	354,811,804	682,076,518	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	37
256, 191, 089	375,895,002	278,394,250	181,267,325	82,338,677	129,052,053	\$	Valeur des machines et du matériel	1
105, 185, 524	152,900,312	112,509,124	73,949,494	33,254,852	67,283,990	\$	Valeur du bétail et de la volaille	39

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONCLUDED

		1/	ABLE 31. FARM DA1	TA CLASSIFIED E	SY SIZE OF, FARM,	, 1981 - CONCLU	JDED		
							OF FARM		
			TOTAL.		I	Δ	CRES	1	I
	· ITEM	UNIT	FARMS TOTAL FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559
NO.								<u> </u>	
	Hired Agricultural Labour				·				
1 2	Total weeks of paid labour farms reporting	wk. No.	247.727 9.433	998 46	5.591 116	14, 153 348	18,529 970	17,331 1,139	22,719 1,220
	Selected Expenditures								
3 4	Cash rent	\$ No.	52,233,354 10,963	67,827 40	141.834 75	324,175 294	1.765.329 1.248	3,164.939 1,490	4,127,846 1,449
5 6	Share rent	\$ No.	28,376,765 4,712	12.073 17	4,429 13	107. 7 81 67	919,325 363	2.155.582 580	3.023.924 678
7 8	Cash wages	\$ No.	48.688.484 9.433	197,286 46	1,241,729 116	2,902,020 348	3,700.316 970	2,736,746 1,139	3,598,677 1,220
9 10	Feed and supplements Farms reporting	\$ No.	147,474,020 15,970	903,251 126	3,917,856 312	14,464.028 993	22.666.590 2.324	16, 125, 801 2, 414	13.943.276 2.244
11 12	Seed and seedlings Farms reporting	\$ No.	47,767,349 20,503	90,972 51	517,057 140	669,822 588	2,318,198 2.814	3,972,854 3,357	4,915,891 3,147
13 14	Fertilizers and lime	\$ No.	152,285,815 19,298	· 32,284	159,917 74	354.969 447	4,270,243 2,482	10,113,473 3,158	14,119,037 3,007
15 16	Agricultural chemicals	\$ No.	· 58,716,840 18,134	10,980 41	52,307 102	180,696 479	1,781,472 2,358	3.795,234 2,964	5,445,672 2,835
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	26,261,437 13,126	17,199 29	60,945 82	437,089 506	1,750,571 1,814	2,485,400 1,912	2.644.385 1,857
19 20	Fuel, oil and lubricants farms reporting	\$ No.	102,745,325 27,530	204,644 147	734,668 377	2,493,412 1,530	7,630,789 4,794	10.486.084 4,658	11.624,167 3,942
21 22	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	88,515,041 26,709	141,973 122	400.497 320	1,461,184 1,350	5.968.684 4,481	8,499,781 4,526	10,112,218 3,897
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No.	25,114,237 21,620	78,465 104	284,514 239	947.943 1.041	2,240,574 3,138	2,771,922 . 3,455	2,870,749 3,200
25 26	Electricity used	\$ No.	22,513,911 25,155	91,901 146	296,619 386	984,649 1,357	2,419,815 3,966	2,594,703 4,061	2,573,750 3,630
	Forest Products and Maple Tappings								
27 28	Value of forest products sold, 1980 farms reporting	\$ No.	1,079,864 278	- -	6, 162 6	46,828 18	95,596 61	223, 138 58	180,576 42
29 30	Number of taps on maple trees Farms reporting	# B	-	-		- -	-	-	:
	Off-farm Work								
31 32	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	1,604,871 10,397	20,222 108	64,735 323	204.320 1.053	511,053 2,779	311, 118 1,964	183,100 1,345

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - FIN

\top					E LA FERME RES		1				
NO	DETAIL	UNITE	2,880 AND OVER - ET PLUS	2,240 - 2,879	1.600 - 2.239	1.120 - 1.599	760 - 1,119	560 - 759			
	Main-d'oeuvre agricole engagée										
	Nombre total de semaines de travail rémunér fermes déclarantes	sem. nbre	35, 102 284	14,340 279	25.116 697	31,800 1,240	35.305 1.756	26.743 1.338			
	Certaines dépenses	:	•								
	Loyer en argent. Fermes déclarantes	\$ nbre	6,719,710 308	3,952,298 284	7,489,158 782	9,224,863 . 1,389	9,674,339 2,046	5,580,036 1,558			
5 6	Loyer à la part ou en nature fermes déclarantes	\$ nbre	1,510,965 82	1,369,137 91	3,556,403 355	5,087.507 664	6,607,371 1,043	4.022.268 759			
	Salaires versés Fermes déclarantes	\$ nbre	8,632,920 284	3,306,964 279	5,260,605 697	6,405,400 1,240	6, 151, 602 1, 756	4,554,219 1,338			
	Aliments du bétail et compléments	\$ nbre	23,554,171 286	4,216.709 242	7,627,638 724	11,710,610 1,478	16,371,945 2,574	11,972,145 2,253			
	Semences et plants	\$ nbre	5,112,934 330	2.331.702 325	4.832,854 977	7,262.047 2,047	9,436,984 3,557	6.306,034 3.170			
	Engrais et chauxfermes déclarantes	\$ nbre	17,305,545 321	9.682.028 328	18,324,172 956	26,260,472 1,995	31,873,798 3,433	19,789,877 3,065			
	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	7,179,353 288	3,513,365 287	7,013,199 889	10,185,464 1,813	12,228,825 3,215	7,330,273 2,863			
	Location de machines et travail sur command Fermes déclarantes	\$ nbre	3,069,289 259	1.458,442 255	2,527,143 716	4,041,750 1,425	4,760,886 2,326	3,008,338 1.945			
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiantsFermes déclarantes	\$ nbre	9,209.203 408	4.368.586 386	8,728,625 1,100	14,044,281	19,383,014 4,111	13,837,852 3,763			
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	10,334,423 408	3,566,282 383	7,289,307 1,097	12,072,351 2,309	16,647,186 4,086	12,021,155 3,730			
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	2,884,090 364	884.023 341	1,746,730 982	2,982,735 2,038	4,230,036 3,565	3, 192, 456 3, 153			
	Consommation d'électricité	\$ nbre	2,703,640 404	791,600 376	1,448.547 1,078	2,331,276 2,237	3,475,616 3,954	2,801,795 3,560			
	Produits de la forêt et entailles d'érables										
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	\$ nbre	х 2	x 5	X 10	99, 154 17	241.888	119.559			
	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	88 84		-	:		-				
	Travail hors exploitation										
	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants. Fermes déclarantes	jour nbre	6.726 57	5,603 51	19, 161 182	48.829 485	105,068 995	123,936 1,055			

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981

_			TABLE 32. FARM I	T	o b. Alta o. Ir	·	IMPROVED LAND		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			TOTAL. FARMS				ACRES "		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
1	Farms Total number of farms	No.	29,442	714	767	2,791	2,512	2,542	1,845
	Operators Operators classified by age:								·
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No. 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	134 1, 294 2, 710 3, 090 3, 195 3, 058 3, 297 3, 711 3, 455 2, 718 1, 689 1, 091	9 37 66 91 75 64 65 71 77 77 46 36	1 23 63 100 99 85 85 85 83 67 69 50	4 78 191 298 318 270 289 286 349 286 226	20 107 173 238 248 232 273 282 287 275 222 155	24 156 211 237 246 228 229 258 291 286 214	8 88 181 169 156 177 193 195 243 200 138
14 15 16 17	Residence of farm operators: Residing 9-12 months on the farm	No.	24,994 731 549 3,168	564 - 20 15 - 115	675 18 20 54	2.340 74 64 313	1,952 72 68 420	1,929 68 72 473	1,508 49 38 250
	Type of organization:		05 701	520	504	2 581	2,326	2,374	1,688
18 19 20 21 22 23	Individual or family farm Partnership: with a written agreement. with no written agreement. Legally constituted company: Family	No.	25,701 688 1,965 882 85 121	620 16 53 13 1	694 9 29 24 8 3	2,581 44 87 61 15	2,326 43 113 24 3	31 106 21 7	31 99 22 3
23	Other type Operators classified by tenure:		121	 - -	J				•
24 25 26	Owner Tenant Part-owner, part-tenant	No.	16,083 2,259 11,100	518 131 65	649 64 54	2,259 194 338	1,854 238 420	1,801 287 454	1, 157 175 513
	Areas Area classified by tenure of operator:								
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	12,596.581 5 097 655 6,222,778 2 518 269	71,765 29 042 226,996 91 862	32,776 13 264 22,821 9 235	279.062 112 932 162.577 65 793	414,964 167 930 207,332 83 904	498,588 201 812 194,101 78 550	509.312 206 111 215.624 87 260
31 32 33 34 35	Total area of farms Improved land, area farms reporting	ac. ha. ac. ha. No.	18,819,365 7 615 926 13,600,633 5 503 980 29,066	298,761 120 904 449 182 338	55,598 22 500 4,135 1 673 767	441,541 178 725 99,189 40 140 2,791	622,297 251 835 245,517 99 357 2,512	692,789 280 362 388,040 157 034 2,542	724,836 293 371 386,954 156 595 1,845
36 37 38	Under crops, area	ac. ha. No.	10,922,971 4 420 369 27,242	110 45 98	872 353 249	63,533 25 711 2,054	180,985 73 242 2,375	287.676 116 418 2.458	290,813 117 688 1,812
39 40 41	Improved pasture, area	ac. ha. No.	871,065 352 507 8,844	12 5 10	270 109 73	10,406 4 211 558	20,520 8 304 580	28,747 11 633 620	29,829 12 071 517

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981

		SUPERFICIE DE L			SELON LA SUPERI	TICLE DE	LA TERRE AMELIOREE, 1981	Т
		Al	CRES			1		
240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1, 120-1, 599	1,600 AND OVER ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
5,516	4.262	3.400	2,902	1,297	894	nbre	Fermes Nombre total de fermes	1
32 306 493 493 499 455 519 733 730 644 396 216	17 221 428 427 414 468 460 504 528 404 188 103	10 127 387 360 411 390 473 455 417 226 99	6 102 313 373 414 361 410 435 269 139 60 20	1 31 124 167 211 200 180 177 108 60 29 9	2 18 80 137 104 128 121 132 89 52 21	nbre	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
4,616 141 99 660	3,746 108 62 346	3,039 81 54 226	2.655 49 26 172	1, 178 37 17 65	792 14 14 74	nbre "	Résidence des exploitants agricoles: Résidant 9-12 mois dans la ferme	14 15 16 17
5,065 115 286 41 4 5	3,828 94 282 52 3 3	2.957 93 268 73 3 6	2,360 93 289 149 8 3	872 63 180 176 5	336 56 173 226 25 78	nbre " ·	Forme juridique: Ferme individuelle ou familiale	18 19 20 21 22 23
3,209 518 1,789	2,115 269 1,878	1,339 164 1,897	806 124 1,972	234 53 1,010	142 42 710	nbre #	d'occupation: Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	24 25 26
1.828.933 740 143 696,570 281 892	1.978.334 800 603 705.134 285 358	1,991,972 806 122 878,299 355 435	2, 154, 316 871 821 1, 085, 861 439 432	1,273,396 515,325 748,917 303,076	1,563.063 632.549 1,078,546 436.472	ac. ha. ac. ha.	Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée	27 28 29 30
2,525,503 1 022 035 1,715,804 694 361 5,516	2,683,469 1 085 961 2,005,400 811 557 4,262 1,579,375	2,870,271 1 161 5.57 2,195.635 888 542 3,400	3,240,178 1 311 253 2,632,100 1 065 173 2,902 2,141,701	2,022,313 818 401 1,707,723 691 091 1,297	2,641,609 1 069 021 2,219,687 898 275 894	ac. ha. ac. ha. nbre	Superficie totale des fermes Terre améliorée, superficie fermes déclarantes En culture, superficie	31 32 33 34 35
533 397 5,473 111,486 45 117 1,707	639 150 4,250 124,694 50 462 1,505	709 472 3,388 143,084 57 904 1,323	2,141,701 866 716 2,898 157,992 63 937 1,100	1,405,227 569 077 1,297 105,787 42 810 512	7,900,488 769 100 890 138,238 55 943 339	ac. ha. nbre ac. ha. nbre	En culture, superficie	36 37 38 39 40 41

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			AREA OF IMPROVED LAND								
	`.		TOTAL. Farms			Δ	CRES					
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	. UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239			
	Areas - concluded											
1 2 3	Summerfallow. area	ac. ha. No.	1,478,526 598 338 14,426	9 4 8	109 44 43	8, 131 3 290 437	28.562 11 559 878	51,032 20 652 1,145	51,677 20 913 934			
4 5 6	Other improved land, area farms reporting	ac. ha. No.	328,071 132 766 19,709	318 129 237	2.884 1 167 673	17, 119 6 928 1,887	15,450 6 252 1,488	20,585 8 330 1,588	14,635 5 923 1,147			
7 8 9	Unimproved land, area	ac, ha. No.	5,218,743 2 111 950 20,637	298.303 120 719 484	51.470 20 829 316	342.448 138 584 1.654	376,779 - 152 477 1,790	304,747 123 327 1,480	337,985 136 778 1,448			
10 11 12	Woodland, area	ac. ha. No.	613,277 248 184 5,790	3,659 1 481 56	4,534 1 835 84	36.462 14 756 523	48,710 19 712 588	37,627 15 227 462	46,822 18 948 420			
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	4,605,466 1 863 766 18,580	294,644 119 238 463	46.936 18 994 278	305,986 123 828 1,398	328,069 132 765 1,541	257, 120 108 100 1,286	291, 163 117 829 1,313			
	Crops								•			
15 17 18	Wheat, total area	ac. ha. No.	3.936,072 1 592 872 19.928	2 1 2	148 60 31	13,996 5 664 535	51,376 20 791 1,088	99,932 40 441 1,533	92,391 37 389 1,155			
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	594,577 240 617 9,936	5 2 4	34 14 11	6,250 2 529 354	18,248 7 385 665	24.704 9 997 718	26,243 10 620 662			
22 23 24	Barley for grain, area	ac. ha. No.	2.326,775 941 612 15,833	3 1 3	37 15 9	6,435 2 604 263	24,389 9 870 630	46,646 18 877 936	47,082 19 053 806			
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	119,217 48 245 1,666		25 11 5	1.981 802 96	4.032 1 632 117	6.179 2 501 133	7.185 2 908 132			
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	221,095 89 474 1,116	- 1	- - -	345 140 13	1,138 461 22	1,473 596 31	1,699 688 30			
31 32 33	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	185,546 75 088 2,336		- - -	753 305 31	2.597 1 051 82	5,066 2 050 117	3,758 1 521 88			
34 35 36	Buckwheat, area	ac. ha. No.	126,733 51 287 1,731	-	4 2 1	909 368 37	3,583 1 450 92	5,216 2 111 131	4.017 1 626 103			
37 38 39	Flaxseed, area	ac. ha. No.	710,354 287 470 7,166	=	33 13 6	1,578 639 64	6,010 2 432 177	13,555 5 486 332	12,307 4 980 284			
40 41 42	Soybeans, area	ac. ha. No.	5,681 2 299 111	-	- - -	58 23 3	95 38 3	35 14 2	10 4 1			
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	271.617 109 919 1,949		:	. 180 73 5	1,036 419 26	1.555 629 40	2,650 1 072 53			
46 47 48	Rapeseed, area	ac. ha. No.	600,489 243 009 5,045		4 2 2	297 120 12	1,870 757 44	5,406 2 188 110	5,058 2 047 108			
49 50 51	Mustard seed, area	ac. ha. No.	45.225 18 302 449	. <u>-</u>	- - -	- - -	150 61 4	247 100 5	481 195 11			

32-4 MANITOBA

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

			EE	A TERRE AMELIOR	SUPERFICIE DE L		
				CRES	AC	· · · · ·	
DETAIL	UNITE	1,500 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 ~ 559	240 - 399
Superficies – fin Jachères, superficie	ac.	146,808	169, 168	281,831	251,715	254,631	234,853
Fermes déclarantes	ha.	59 411	68 460	114 053	101 865	103 045	95 042
	nbre	513	818	1.796	2.087	2,595	3,172
Autre terre améliorée, superficie	ac.	34,153	26,547	50,576	47,692	46,700	51.412
	ha.	13 821	10 743	20 467	19 300	18 899	20 806
	nbre	649	940	2,098	2,420	2,908	3.674
Terre non améliorée, superficie	ac.	421,927	314,595	608,067	674,645	678.068	809.709
	ha.	170 748	127 312	246 076	273 019	274 404	327 678
fermes déclarantes Terre à bois, superficie	nbre ac. ha.	38,374 15 529	931 37,519 15 183	2,175 72,711 29 425	2,582 83,657 33 855	3,160 92,857 37 578	3,952 110,345 44 655
Fermes déclarantes Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	nbre ac. ha. nbre	165 383,553 155 218 617	240 277,076 112 129 859	541 535,356 216 651 2,023	706 590.988 239 164 2,339	585,211 236 826 2,879	1,121 699.364 283 023 3,584
Cultures							
Blé, superficie totale	ac.	666,493	513,874	805,612	649.731	576.886	465,631
	ha.	269 720	207 957	326 020	262 937	233 457	188 434
	nbre	846	1,209	2,658	2,997	3,635	4,239
Avoine-grain, superficie	ac.	56.347	55.506	100,434	99.575	104,541	102.690
	ha.	22 803	22 462	40 644	40 297	42 306	41 557
	nbre	337	498	1,222	1,473	1,803	2.189
Orge-grain, superficie	ac.	439,534	300,441	473, 150	376,560	344.766	267.732
	ha.	177 873	121 584	191 477	152 388	139 522	108 347
	nbre	765	1,090	2,357	2,572	3,103	3.299
Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac.	6,101	10,143	14,930	22,487	22.029	24.124
	ha.	2 469	4 105	6 042	9 100	8 915	9 763
	nbre	32	66	149	248	306	382
Maïs-grain, superficie	ac.	85,548	35,079	41,991	25,340	16,535	11.946
	ha.	34 620	14 196	16 993	10 255	6 691	4 834
	nbre	193	131	216	178	163	138
Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	ac.	35,739	26,952	37.946	28,646	25,556	18,533
	ha.	14 463	10 907	15 356	11 593	10 342	7 500
	nbre	178	240	424	399	403	374
Sarrasin, superficie	ac.	17,575	14,810	20,767	21,279	20,585	17.988
	ha.	7 112	5 993	8 404	8 611	8 330	7 279
	nbre	94	133	222	273	303	342
Lin, superficie	ac.	136, 135	106,554	155,795	117.321	90,699	70.367
	ha.	55 092	43 121	63 048	47 478	36 705	28 477
	nbre	481	652	1,309	1,301	1,289	1.271
Soja, superficie	ac.	2,300	570	1, 127	492	619	375
	ha.	931	231	456	199	251	152
	nbre	23	12	20	16	19	12
Tournesol, superficie	ac.	94, 112	42.847	49, 165	37.040	26,650	16,382
	ha.	38 086	17 340	19 896	14 990	10 785	6 630
	nbre	; 275	238	377	351	328	256
Colza, superficie	ac.	148,701	106, 177	142,353	91.683	60.824	38,116
	ha.	60 177	42 968	57 608	37 103	24 615	15 425
	nbre	492	620	1,159	992	856	650
Moutarde, superficie	ac.	9.313	8,493	11,240	6, 154	5,864	3.283
	ha.	3 769	3,437	4 549	2 490	2 373	1 329
	nbre	49	70	100	82	80	48

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

_	•	<u> </u>	TABLE 32. FARM I	JATA CLASSIFIE	D BY AREA UF IM		MPROVED LAND	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 •
			TOTAL. FARMS		<u></u>		CRES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
. ОМ	ITEM .	TINU	TOTAL, FERMES	UNDER 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Crops - concluded								
1 2 3	Corn for silage, area	ac. ha. No.	48,711 19 713 814	2 1 2	12 : 5 : · 2	189 76 12	939 380 34	1, 168 473 35	1,862 754 55
4 5 6	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,257,548 508 912 13,874	18 7 15	222 90 58	24,459 · 9 898 1,004	55,347 22 398 1,199	61,871 25 038 1,126	. 70.170 28 397 985
7 8 9	Dats for fodder, area	' ac. ha. No.	80,595 32 616 2,127	1	24 10 7	2.168 877 130	4,209 1 703 189	5.702 2 308 183	5,523 2 235 158
10 11 12	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	84,759 34 301 1,222	1	9 4 2	1,213 491 55	2,565 1 038 72	3.734 1 511 89	4.049 1 639 79
13 14 15	Potatoes, area	ac. ha. No.	40,916 16 558 271	3 1 3	40 16 31	200 81 · 58	107 43 20	162 66 11	320 129 8
16 17 18	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	-	- -		- -	-	- -
19 20 21	Sugar beets, area	act ha. No.	28,821 11 663 424	-	5 2 1	398 161 13	822 333 21	648 262 21	760 308 18
22 23 24	Dry field peas, area	ac. ha. No.	102,411 41 444 1,208		- -	. 314 127 10	909 368 25	1.969 797 49	1.866 755 44
25 26 27	Dry field beans, area	ac. ha. No.	19,327 7 821 212			101 41 4	320 129 6	. 92 . 92 . 8	613 248 . 12
28 29 30	Other field crops, area	ac. ha. No.	110,278 44 628 1,545	, 4 2 2 2	8 3 4	· 446 180 26	911 369 38	1,939 785 61	2,426 982 52
31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	78 31 48	4 1 4	4 2 5	17 6 11	3 1 4	. 3	2
34 35 36	Small fruits, area	ac. ha. No,	437 177 106	3 1 . 7	35 14 21	170 68 41	84 34 9	25 10 4	12 5 4
37 38 39	Vegetables, area	ac. ha. No.	4.435 1 794 273	13 5 16	106 43 56	616 249 83	119 48 20	61 24 10	. 128 51 7
40 41 42	Nursery products, area	ac. ha. No.	1,216 492 75	3 1 6	58 27 23	438 177 33	X X 4	X X 3	- X X - 1
43 44 45	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	849,627 78 933 185	110,775 10 291 40	291,818 27 111 55	350,418 32 555 48	27,265 2 533 9	14,081 1 308 8	X X 2
46 47 48	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	, X X X	X X X	X X X	-		:
49 50 51 52	Fertilizer Use Total area fertilized	ac'. ha. No.	7,898,613 3 196 455 18,659 542,890	1,587 642 18 64	2,752 1 114 54 173	26.720 10 813 575 1,561	71.749 29 036 918 4.892	146,866 59 435 1,304 8,998	143.345 58 010 1,016 9,556

TABLEAU 32. DONNEES SUR'LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

	Ţ			A TERRE AMELIOR		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
]			CRES	AC		
DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
Cultures - fin				·			
Maïs à ensitage, superficie	ac.	10,923 4 420	7.900 3 197	6,715 2 717	6,241 2 526	7,384 2 988	5,376 2 176
Fermes déclarantes Foin cultivé, superficie totale fermes déclarantes	ac. ha. nbre	85 110.921 44 888 472	111,339 45 057 685	119 196,728 79 613 : 1,516	129 197,511 79 930 1,846	143 213,128 86 250 2,219	130 215.834 87 345 2.749
Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	4,698 1 901 52	5,639 2 587 106	11,380 4 505 213	12,460 5 042 281	12.297 4 976 346	15,494 6 270 461
Autres cultures fourragères, superficie fermes déclarantes	ac. ha. nbre	5.520 2 234 48	11,781 4 768 82	15,919 6 442 165	15,359 6 216 177	12,428 5 029 217	12, 181 4 929 235
Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	19.096 7 728 33	6.653 2 692 22	6.574 2 660 28	3,182 1 288 16	2.569 1 040 18	2,010 813 23
Tabac, superficie Fermes déclarantes Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre ac.	4,850	4,038	. 3,807	- - - 4.166	4,316	- - - 5,011
Fermes déclarantes Pois secs de grande culture, superficie	ha. nbre ac.	1 963 35 16.308	1 634 32 12,458	1 541 44 20,015	1 686 61 18,605	1 747 71 18,025	2 028 107 11,942
Fermes déclarantes	ha. nbre ac.	6 600 87 4.120 1 667	5 042 100 3,666 1 484	8 100 210 4,371 1 769	7 529 219 2.092 847	7 294 252 2,103 851	4 833 212 1,714 694
Fermes déclarantes	ha. nbre ac. ha.	25,672 10 389	19,660 7 956	21,448 8 680	30 15,938 6 450	37 11,426 4 624	31 10,400 4 209
Arbres fruitiers, superficie	nbre ac. ha.	141 13 5	190 1 	293	267 16 6 3	232	239 8 3 4
Fermes déclarantes Petits fruits, superficie Fermes déclarantes	nbre ac. ha. nbre	5 10 4 2	6 2 1		. 6 2 3	48 19 6	34 13 8
Légumes, superficie	ac. ha. nbre	456 184 15	633 256 11	228 92 12	1.248 505 11	142 57 9	680 275 23
Produits de pépinière, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -		, X X 2	- -	X X 3
Serres, superficie	pi.car. m2 nbre	-	X X 2	X X 4	X X 3	X X 2	X X 11
Champignonnières, superficie	pi.car. m2 nbre	- -	-	-	-	-	-
Engrais utilisé Superficie totale fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées	ac. ha. nbre ដ	1,589,057 643 068 837 128,610	1,111,211, 449 691 1,201 80,008	1,636,337 662 202 2,590 115,262	1,263,657 511 384 2,852 80,592	1,096,231 443 629 3,437 62,855	809, 101 327 432 3.857 50, 319

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

		I	TABLE 32. FARM I	JATA CLASSIFIE	D BY AREA OF IM		MPROVED LAND		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			TOTAL.				CRES		
NO.	ITEM	UNIT	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Land Area Sprayed or Dusted	N-	17,462	23	61	539	871	1,236	968
1	Farms reporting For control of weeds and	No.						!	
2 3	brush	ac. ha.	6,246,626 2 527 920	1.163 471	2,321 939	23,544 9 528	59,806 24 203	119,713 48 446	116,954 47 330
5	and disease	ac. ha.	641,914 259 773	6 2	96 39	2,639 1 068	4,813 1 948	16, 178 6 547	9.656 3 908
	Irrigation						·	:	•
6 7 8	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	17, 136 6 935 283	8 3 7	132 53 39	695 281 79	257 104 20	212 86 10	338 137 9
	Livestock and Poultry								
9 10	Cattle, Total	No.	1,175,966 15,995	17.073 419	7,237 328	45,044 1,390	51.701 1,288	65.819 1.180	60,806 1,062
11 12	Dairy cows, total	B.	83,188 4,372	1,447 108	. 367 87	3,803 407	4,386 402	5.084 359	5,516 345
13 14	Pigs, total	B1	874.995 5,098	23,301 125	21,107 142	76,020 483	26,865 359	29.358 354	25,671 312
15 16	Sheep, total	u m	36,363 598	1.750 30	803 29	4, 185 109	2,859 75	4,776 49	3,260 43
17 18	Hens and chickens, total Farms reporting	#	6, 155, 042 7, 870	180,013 159	597.208 261	978,718 858	485,907 703	235,312 648	399,917 527
19 20	Laying hens, total	**	2,340,233 4,560	X 92	233,962 142	230.666 510	101,312 445	95.189 403	168,091 334
21 22	Turkeys, total Farms reporting		697,011 1,380	X 38	60,865 45	121,247 . 143	54,709 111	73,016 110	49,310 85
23 24	Geese, total	N U	271,493 1,329	892 40	1,510 45	7, 190 162	6.353 136	1,210 89	917 . 85
25 26	Ducks, total	\$1 66	106,774 1,295	X 37	X 49	X 171	X 101	, X 102	X 88
	Farm Machinery								
27 28	Automobiles, number	No.	30,057 22,456	561 422	771 554	2.588 1,897	2,215 1,680	2,131 1,679	1,650 1,290
29 30	Farm trucks, number		54,070 26,482	647 492	737 555	2,943 2,197	3.015 2,093	3.375 2.171	2.697 1,636
31 32	Tractors, all, number	"	67,342 26,618	678 410	686 488	4,021 2,307	4,443 2,227	4.659 2.216	3,862 1,673
33 34	Grain combines, all, number Farms reporting	H	22,631 19,246	51 46	55 53	. 645 606	1,188 1,100	1,539 1,415	1,228 1,123
35 36	Swathers, all, number Farms reporting	u	24,291 20,073	76 71	68 64	819 774	1,307 1,225	1.569 1.487	1,287 1,206
37 38	Balers, all, number Farms reporting	11	15,694 13,608	160 143	130 123	931 887	1,083 1,017	1,100 1,005	996 901
39 40	Forage crop harvesters, number Farms reporting	B. U	1,383 1,279	10 8	6 5	45 43	80 72	. · 82 78	65 60

32-8 MANITOBA

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

\top		<u>-</u> -		EE	A TERRE AMELIOR	SUPERFICIE DE L		
					RES	Α		
	DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
						· :		
	Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée							
	Fermes déclarantes	nbre	809	1, 152	2,437	2.648	3, 177	3,541
	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac. ha.	1.332.288 539 158	878,715 355 603	1,279,934 517 971	972,845 393 696	834,370 337 658	624.973 252 918
	Contre les insectes et les maladies	ac. ha.	150,932 61 080	108,306 43 830	134,850 54 572	88.674 35 885	75,568 30 581	50, 196 20 314
	Irrigation							
	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	6,664 2 697 26	2,572 1 041 17	2,376 962 21	1.833 742 21	722 292 13	1.327 537 21
	Bétail et volaille							
١,	Bovins, total	nbre	91,247 435	97,741 678	175,216 1,605	184.887 2.031	187,621 2,513	191,574 3,066
	Vaches laitières, total fermes déclarantes	* .	4,282 114	3,316 97	9,984 355	12, 122 493	15,757 669	17, 124 936
	Porcs, total Fermes déclarantes		265,424 169	46,271 172	80,310 466	86,008 . 615	85, 101 826	109.559 1,075
	Moutons, total	#	838 11	1.780	2,622 34	1,933 45	5,481 67	6,076 93
;	Poules et poulets, total fermes déclarantes		X 198	X 267	461,820 693	390, 172 901	435,278 1,154	739.467 1,501
1 2	Poules pondeuses, totalFermes déclarantes		719,363 129	X 129	211, 135 347	119,170 471	147,938 630	225,541 928
2	Dindons, total Fermes déclarantes	# 11	147,477 . 37	21.785 45	73,436	23.588	36,011 215	X 235
. 2	Oies, total fermes déclarantes		246,905 59	287 40	965 110	1,057 139	1,686 194	2.521 230
2 2	Cenards, total	•	16,999 39	X 50	X 96	X 141	192	2,590 229
	Machines agricoles		;	,		ŀ		
2 2	Automobiles, nombre	nbre	1,506 782	1.777 1,166	3,420 2,507	3,797 2,869	4,491 3,484	5, 150 4, 126
2 3	Camions de ferme, nombre Fermas déclarantes		4,118 886	4,002 1,273	7,479 2,823	7,599 3,279	8.379 4.055	9,078 5,022
3	Tous tracteurs, nombre Fermes déclarantes		4,171 886	4,393 1,280	. 8,594 2,821	9, 142 3, 255	10,464 4,008	12,229 5,047
3	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes		1,491 843	1,537 1,207	3,088 2,580	3,396 2,891	3.918 3.416	4.495 3.966
3	Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes		1,666 854	1.777 1.198	3,443 2,619	3,618 2,934	4,094 3,529	4.567 4.112
3	Toutes presses, nombre	:	625 462	847 67 1	1,868 1,531	2,230 1,869	2,591 2,232	3,133 2,767
3 4	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes		143 122	101 94	186 177	197 185	225 211	243 224

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONCLUDED

\neg			TABLE 32. FARM D	MIA CLASSIFIE	U DI ARCA-UP IM		MPROVED LAND		
			TOTAL, Farms				CRES		
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Farm Capital								
1	Total farm capital	\$	10,450,954,346	92.789.794	78,702,483	316.296,987	301,462.045	361,326,780	325,005,788
2	Value of land and buildings	\$	7,835,722,080	69,832,693	60,935,186	237, 177, 366	219,010,473	257,474,242	230, 138, 166
3	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	9.752,244	10,071,201	42,616,153	47,208,679	60,206,517	54,004,884
4	Value of livestock and poultry	\$	791.619.927	13,204,857	7,696,096	36.503,468	35,242,893	43,646,021	40,862,738
	Hired Agricultural Labour								
5	Total weeks of paid labour	wk.	247.727	3,010	6,550	16.946	8,263	8,292	9.415
6	Farms reporting	No.	.9.433	120	156	495	429	519	477
	Selected Expenditures	,							
7	Cash rentFarms reporting	\$	52,233,354	193,758	183,766	576.746	685,455	1,010,756	990,550
8		No.	10,963	188	134	586	696	726	629
9	Share rent	\$	28,376.765	33.818	12,889	132,067	258,962	¹ 457,543	558,796
10		No.	4,712	33	19	90	141	188	190
11	Cash wages	\$	48,688,484	560,513	1,517,027	3,426,891	1,497,898	1,484,869	1,510,671
12		No.	9,433	120	156	495	429	519	477
13	Feed and supplements Farms reporting	\$	147,474.020	4,523,819	6,085,502	17,050,206	7,521,292	10,481.297	6,990,603
14		No.	15,970	449	500	1,531	1,175	1,145	969
15	Seed and seedlings	\$	47.767.349	150,306	535,580	781, 157	763,339	1, 189, 129	1,293,410
16		No.	20.503	85	176	959	1,309	1, 473	1,224
17	Fertilizers and lime	\$	152,285,815	65.907	183,359	563,645	1, 105, 181	2,276,473	2,385,621
18		'No.	- 19,298	59	102	671	964	1,343	1,062
19	Agricultural chemicals	\$ ·	58,716.840	32,091	60,044	233,781	467.628	967,918	918,016
20		No.	18,134	80	133	635	911	1,265	1,015
21	Machine rental and custom work	\$	26.261.437	92,116	104,820	715,486	761.606	980.791	873,810
22	Farms reporting	• No.	13.126	124	145	820	847	936	720
23	Fuel, oil and lubricants	\$	102,745,325	794,880	1, 105, 966	3,639,142	3,477,296	4.179.617	3,864,350
24	Farms reporting	No.	27,530	508	587	2,407	2,267	2.320	1,749
25	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	88,515,041	530,373	611,433	2,347,268	2,624,836	3,459,422	3,121,097
26		No.	26,709	437	513	2,162	2,133	2,222	1,693
27	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$	25, 114, 237	302,750	403,460	1,333,213	1,051,657	1,085,004	985, 105
28		No.	21, 620	378	401	1,639	1,508	1,589	1, 319
29	Electricity used	\$	22,513.911	306,245	426, 805	1,449,506	1,059,008	1,173,521	983,476
30		No.	25,155	487	597	2,105	1,906	1,931	1,545
	Forest Products and Maple Tappings						: :		
31	Value of forest products sold, 1980	*\$	1,079,864	12,673	х	87,794	158, 104	35.548	48, 181
32		No.	278	8	8	43	45	26	15
33 34	Number of taps on maple trees Farms reporting	и	-	. <u>-</u>	- -	- -	- -	-	:
	Off-farm Work								
35	Total days of off-farm work by farm operators	day	1,504.871	59,069	91, 108	286.383	236,571	218,706	124,844
36		No.	10,397	324	470	1.512	1,293	1,228	766

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - FIN

Т				EE	A TERRE AMELIOR	SUPERFICIÉ DE L		
					CRES	ΔΙ		
	DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1.120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
	Biens capitaux							
	Total, biens capitaux	\$	1,657,663,593	1, 153, 784, 484	1,861,839,872	1,547,908,741	1,450,607,779	, 303, 566, 000
.	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	1,303,577,267	879, 109, 874	1,412.663.934	1,145,088,214	1,070.256,971	950,457,694
.	Valeur des machines et du matériel	\$	276,931.880	214,899,451	338,598,622	285,654,592	258,522,375	225, 145, 741
.	Valeur du bétail et de la volaille	\$	77, 154, 446	59,775,159	110,577,316	117,165,935	121,828,433	127,962.565
	Main-d'oeuvre agricole engagée				;			
	Nombre total de semaines de travail rémunére Fermes déclarantes	sem. nbre	56.373 642	27,460 810	33,271 1,457	30.446 1,377	23,693 1,448	24,008 1,503
r	Certaines dépenses	3						
	Loyer en argent	\$ nbre	14,509,134 620	8,589,375 B28	9,630,991 1,489	6,557,166 1,512	5,175,570 1,674	4,130,087 1,881
	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	\$ nbre	4,533,801 275	4,035,672 436	6,720,571 895	4,964,772 853	3,849,201 814	2,818,673 778
	Salaires versés	\$ nbre	13.853.465 642	5,745,551 810	6.392.526 1,457	5,156,011 1,377	3,722,800 1,448	3,820,262 1,503
	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	27,669,882 447	7,300,161 698	13,126,506 1,603	12,745,696 2,002	14,330,999 2,464	19,648,057 2,987
	Semences et plants	\$ nbre	9,926.270 828	5.955.939 1.187	8,956,798 2,632	6,927,061 2,944	6,217,579 3,539	5,070,781 4,147
	Engrais et chaux	\$ nbre	36,820,267 853	22.553,426 1,220	31,666,991 2,622	23,003,134 2,941	18,416,411 3,499	13,245,400 3,962
	Produits agro-chimiques	\$ nbre	14.661,288 802	8,806,941 1,152	12.336.683 2.495	8,437,220 2,742	6,935,098 3,253	4,860,132 3,651
	Location de machines et travail sur commando Fermes déclarantes	\$ nbre	5,229,640 602	3,166.495 824	4,517,311 1,772	3,332,503 1,861	3,189,103 2,095	3.297.756 2,380
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants farmes déclarantes	\$ nbre	15,951,914° 880	10,161,281	16,742,169 2,848	14,552,691 3,317	14,395,009 4,118	13,881,010 5,260
	Réparation et entretien des machines agricoles	\$ nbre	15,516,043 879	8,717,045 1,270	14.349,170 2,848	12,811,897 3,289	12,568,095 4,106	11,858,362 5,157
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	4,035,482 764	2,105,434 1,114	3,519,746 2,462	3,224,278 2,859	3,385,307 3,466	3,682,801 4,121
	Consommation d'électricité	\$ nbre	3,780,168 , 865	1,651,183 1,229	2,736,126 2,750	2,807,965 3,159	2,919,037 3,872	3,220,871 4,709
	Produits de la forêt et entailles d'érables						,	
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	X 3	83,820 15	251,334 14	42,336 11	146,804 27	204.966 63
.	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	•	-		- -	-	-	
	Travail hors exploitation							
	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants Fermes déclarantes	jour nbre	13,149 . 112	19,471 222	57,875 602	83,456 763	145,214 1,223	269,025 1,882

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981

_	TABLE 33. FARM DAT	A CLASSI	FIED BY TOTAL CAPITAL	L VALUE, 1901		,
			TOTAL.		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	ITEM	UNIT	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER \$10,000 MOINS DE \$10,000	\$10.000 - 24.999	\$25,000 - 49,999
_	_					
	Farms				452	1,492
1	Total number of farms	No.	29,442	82	432	1,452
	Farms classified by size of farm: Under 3 acres	No.	250	14	38	58
3	Under 3 acres. 3- 9 "	# #	523 1,832	14	41	94 310
5	70- 239 " 240- 399 "	P #	5.389 4.975	24	2 14 35	728 212
7 8	400- 559 " 560- 759 "	*	4,113 3,875	2 1	7 i	47 25
9 10	750-1,119 *	H 64	4.203 2.352	- -	- 1 -	14 3
11 12	1,600-2,239 '	H El	1, 123 387	-	-	
13	2,880 acres and over		. 420	-	-	•
	Operators					
14	Operators classified by age: 15-19 years	No.	134	2	2	14
15 16	20-24 " 25-29 "		1,294 2,710	9 4	17 33	82 116
17 18	30-34 *	**	3,090 3,195	7	48 37	145 120
19 20	40-44 *	*	3,058 3,297	10 7	32 35	102 144
21	50-54 "		3,711 3,455	8 7 8	42 48 43	150 163 167
23 24 25	60-64 " 65-69 " 70 years and over	#	2,718 1,689 1,091	10	61 54	142 147
	Residence of farm operators:		•		·	
26 27	Residing 9-12 months on the farm	No.	- 24,994 731	47 2	266 14	1,017 · 61
28 29	* 4 months or less		549 3,168	33	18 154	55 · 359
	Type of organization:					
30	Individual or family farmPartnership:	No.	25,701	. 75	423	1.400
31 32	with a written agreementwith no written agreement	*	688 1,965	2 4	9 16	21 63
33	Legally constituted company: Family		882	-	2	7
34 35	Other Other type		85 121	1	i	1
	Operators classified by tenure:					
36 37	Owner Tenant	No.	16,083 2,259	24	334 88	1, 149 217
38	Part-owner, part-tenant	•	11,100			126
	Areas		:			
	Area classified by tenure of operator:					
39 40	Area owned	ac. ha,	12,596,581 5 097 655	4,700 1 902	39,639 16 041	179,086 72 474
41 42	Area rented	ac. ha.	6,222,778 2 518 269	2,972 1 203	12,749 5 159	55,320 22 387
	Use of land:				50 000	024 407
43 44	Total area of farms	ac. ha.	18,819,365 7 615 926	7,672 3 105	52,388 21 201	234,407 94 861
45 46	Improved land, area	ac. ha.	13,600,633 5 503 980	3,503 1 418	28,395 11 491	131,848 53 357
47	Farms reporting	No.	29,066	76	.416	1,415
48 49 50	Under crops, area	ac. ha. No.	10,922,971 4 420 369 27,242	2,133 863 54	18,429 7 458 296	90,717 36 712 1,126
		l				

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981

	VALEUR TOTAL	LE DES BIENS				
\$50.000 - 99.999	\$100,000 199,999	\$200.000 499,999	\$500.000 AND OVER ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
					Fermes	
4,411	6,877	10,209	5,919	nbre	Nombre total de fermes	1
					fermes classées selon la taille de la ferme:	
84 196 670 1.878 925 391 140 94 23 5	41 125 530 1,702 1,932 1,190 675 433 156 62 24	11 47 154 775 1.671 2.005 2.205 2.096 828 279 68 70	4 68 38 68 193 471 823 1.565 1.342 776 290 343	nbre	Moins de 3 acres. 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1, 119 " 1, 120 - 1, 599 " 1, 600 - 2, 239 " 2, 240 - 2, 879 " 2, 880 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
			•		Exploitants	
33 224 359 448 401 377 395 448 548 496 370 312	38 343 616 628 646 666 713 781 859 790 506	37 458 1,003 1,080 1,122 1,060 1,168 1,408 1,269 903 470 231	8 161 579 734 865 811 835 874 561 311 130	nbre	Exploitants classés seion l'âge: 15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
					Résidence des exploitants agricoles:	
3,427 124 124 735	5.758 189 147 783	9,083 252 136 738	5,396 89 69 365	nbre #	Résidant 9-12 mois dans la ferme. " 5-8 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	26 27 28 29
					Forme juridique:	
4, 154	6,337	9, 120	4. 192 252	nbre #	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif: avec convention écrite	30
167	345	671	·699 ·	*	sans convention écrite Compagnie juridiquement constituée:	32
25 3 6	57 7 7	159 26 9	632 48 96	** #	Famille. Autre. Autre genre.	33 34 35
3,276	4,413	5, 106	1,750	nbre	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	36
452 583	580 1,884	615 4,488	283 3,886	#	Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire.	37 38
					Superficies	
					Superficie classée selon le mode d'occupation de	
723.284 292 703	1.866,825 755 477	4,785,902 1 936 786	4.997.145 2 022 273	ac. ha.	l'exploitant: Superficie possédée	39 40
261,000 105 623	779,938 315 630	2,116,348 856 456	2,994,451 1 211 811	ac. ha.	Superficie louée	41
004 205	2 545 754	E 802 252	7,991,597		Utilisation de la terre: Superficie totale des fermes	43
984,285 398 326	2,646,764 1 071 107	5,902,252 2 793 242	3 234 084	ac. ha.	Superficie totale des lermes	44
577.354 233 647 4.281	1,659,245 671 473 6,792	4,851,979 1 963 526 10,181	6,348,309 2 569 069 5,,905	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie	45 46 47
398,808 161 392 3,611	1,193,553 483 014 6,327	3,756,807 1 520 326 9,964	5,462,524 2 210 605 5,864	ac. ha. nbre	En culture, superficie	48 49 50

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

			TOTAL.		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	ITEM ·	UNIT	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER \$10.000 MOINS DE \$10.000	\$10,000 - 24,999	\$25.000 - 49.999
	Areas - concluded					·
1	Improved pasture, area	ac.	871,065	337	2, 161	10.707
2		ha.	352 507	136	875	4 333
3		No.	8,844	10	53	264
4	Summerfallow, area	ac.	1.478,526	700	5,620	22,114
5		ha.	598 338	283	2 274	8 949
6		No.	14.426	19	127	479
7	Other improved land, area	ac.	328,071	333	2,185	8,310
8		ha.	132 766	135	884	3 363
9		No.	19,709	36	219	794
10	Unimproved land, area	ac.	5,218,743	4,169	23,993	102,556
11		ha.	2 111 950	1 687	9 710	41 503
12		No.	20,637	38	257	971
13	Hoodland, area	ac.	613,277	1,497	4,129	17,724
14		ha.	248 184	606	1 671	7 173
15		No.	5,790	17	65	281
16	Other unimproved land, area	ac.	4,605,466	2,672	19,864	84.832
17		ha.	1 863 766	1 081	8 039	34 330
18		No.	18,580	32	230	837
	Crops					
19	Wheat, total area	ac.	3,936,072	- 738	7,703	31,200
20		ha.	1 592 872	299	3 117	12 626
21		No.	19,928	23	141	533
22	Oats for grain, area	ac.	594,577	297	1,418	8.123
23		ha.	240 617	120	574	3 287
24		No.	9,936	8	62	277
25	Barley for grain, area	ac.	2,326,775	139	1.941	12.780
26		ha.	941 612	56	785	5 172
27		No.	15,833	4	51	279
28	Mixed grains, area	ac.	119,217	25	266	1.052
29		ha.	48,245	10	108	426
30		No.	1,666	1	9	33
31	Corn for grain, area	ac.	221,095	-	22	201
32		ha.	· 89 474	-	9	81
33		No.	1,116	-	2	4
34	Rye for grain, total area	ac.	185,546	50	176	2.342
35		ha.	75 088	20	71	948
36		No.	2,336	1	7	55
37	Buckwheat, area	ac.	126,733	138	226	2,932
38		ha.	51 287	56	91	1 187
39		No.	1,731	2	9	46
40	Flaxseed,areaFarms reporting	ac.	710,354	153	657	4,759
41		ha.	287 470	62	266	1 926
42		No.	7,166	5	18	104
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	5,681 2 299 111	<u>-</u>	- - . •	. 52 21 4
46 47 48	Sunflowers, area	ac. ha. No.	- 271,617 109 919 1,949		290 117 3	550 223 9
49 50 51	Rapeseed, area	ac. ha. No.	600,489 243 009 5,045		354 143 6	1,631 660 36
52 53 54	Mustard seed, area	ac. ha. No.	45,225 18 302 449	-	155 63 . 1	200 81 3

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

			E DES BIENS	VALEUR TOTAL	
DETAIL	UNITE	\$500.000 AND OVER ET PLUS	\$200.000 499.999	\$100,000 - 199,999	\$50,000 - 99,999
Superficies - fin					
Pâturage amélioré, superficie	ac. ha. nbre	312.894 126 624 1,937	349.787 141 554 3,554	141.638 57 319 1,976	53.541 21 667 1.050
Jachères, superficie	ac. ha. nbre	470.415 190 370 2.948	623, 145 252, 178 5,775	261,399 105 784 3,389	95,133 38 499 1,689
Autre terre améliorée, superficie	ac. ha. nbre	102,476 41 471 4,294	122.240 49.469 7.223	62.655 25.356 4,473	29.872 12 089 2.670
Terre non améliorée, superficie	ac. ha. nbre	1,643,298 665 019 4,007	2.050.276 829 717 7.546	987,521 399 636 4,876	406,930 164 679 2,942
Terre à bois, superficie	ac. ha. nbre	131,044 53 032 1,027	241.746 97 831 2.015	143,437 58 047 1,447	73,700 29 825 938
Autre terre non améliorée, superficie	ac. ha. nbre	1,512,254 611 987 3,659	1,808,530 731 886 6,900	844.084 341 589 4.360	333,230 134 853 2,562
Cultures	:				
Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	1,975,737 799 552 5,229	1,357,117 549 206 7,894	421,133 170 426 4,138	142,444 57 645 1,970
Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	192,226 77 791 2,018	250.723 101 464 4.081	104, 156 42 150 2,340	37,634 15 230 1,150
Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	1,211,076 490 105 4,697	811.572 328 432 6,698	227,270 91 973 2,961	61.997 25 089 1,143
Mélanges de céréales-grain, superficie	ac. ha. nbre	41,218 16 680 338	55.195 22 337 761	16,941 6 856 369	4.520 1 829 155
Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	183.001 74 058 707	30,765 12 450 295	5,546 2 244 86	1,560 631 22
Seigle-grain, superficie totale	ac. ha. nbre	89,018 36 024 764	63.969 25 887 921	21.847 8 841 413	8.144 3 296 175
Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	48, 138 19 481 448	47,786 19 338 679	19.433 7 864 371	8.080 3 270 176
Lin, superficie	ac. ha. nbre	410,458 166 110 - 2,744	219,184 88 701 2,850	56,871 23 015 1.049	18.262 7 390 396
Soja, superficie	ac. ha. nbre:	4,583 1 855 75	860 348 23	116 47 6	70 28 3
Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	199,223 80 623 1,109	56.431 22 837 630	11,819 4 783 145	3.304 1 337 53
Colza, superficie	ac. ha. nbre	385,346 155 944 2,342	169,494 68 592 1,942	34.581 13 994 549	9.083 3 676 170
Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	25,367 10 265 204	14.642 5 925 175	4.102 1 660 54	759 307 12

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

			FIED BY TOTAL CAPTIAL		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	TTEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	UNDER \$10.000 MDINS DE \$10.000	\$10,000 - 24,999	\$25.000 - 49.999
	Crops - concluded					
1 2 3	Corn for silage, area	ac. ha. No.	48,711 19 713 814			178 72 3
4 5 6	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,257.548 508 912 13,874	434 176 12	4,313 1 745 118	20,403 8 257 485
7 8 9	Dats for fodder, area	ac. ha. No.	80.595 32.616 2.127	8 3 1	129 52 10	1,308 529 73
10 11 12	Other fodder crops, area	ac. ha. No. ac.	84,759 34 301 1,222 40,916	100 40 1	151 61 5 206	1,547 626 36
13 14 15 16	Farms reporting	ha. No. ac.	16 558 271	- -	83 5	45 24 -
17 18 19 20	Farms reporting	ha. No. ac. ha.	28,821 11 663	30 12	- - 50 20	140 57
21 22 23	Farms reporting Dry field peas, area	No. ac. ha.	424 102,411 41 444	1 -	1 2 15 87	4 678 274 9
24 25 26 27	Parms reporting Dry field beans, area	No. ac. ha. No.	1,208 19,327 7 821 212		- -	1 - 1
28 29 30	Other field crops, area	ac. ha. No.	110,278 44 528 1,545	. 4 2 2	116 47 4	268 108 12
31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	78 31 48	- -	 1	5 2 3
34 35 36	Small fruits, area	ac. ha. No. ac.	437 177 106 4,435	3 1 2 7	7 3 8 21	50 20 18
38 39 40 41	Farms reporting	ha. No. ac. ha.	1 794 273 1,216 492	2 2	8 6 X	37 29 95 38
42 43 44	Farms reporting	No. sq.ft. m2	75 849,627 78 933	9,584 890	19,312 1 794	14 83,309 7 740
45 46 47 48	Farms reporting Mushroom houses, area	No. sq.ft. m2 No.	· 185	. <u>.</u> -	-	30 X X X
70	Fertilizer Use		,			
49 50 51 52	Total area fertilized	ac. ha. No.	7,898,613 3 196 455 18,659 542,890	685 277 13 50	6,375 2 580 90 90 495	30,250 12 242 358 2,401

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS', 1981 - SUITE

			E DES BIENS	VALEUR TOTALI	
DETAIL	UNITE	\$500,000 AND OVER ET PLUS	\$200.000 499.999	\$100.000 199,999	\$50,000 - 99.999
Cultures - fin					
s à ensilage, superficieermes déclarantes	ac. ha. mbre	34,736 14 057 428	10.784 4 364 275	2,468 999 86	545 221 22
n cultivé, superfície totaleermes déclarantes	ac. ha. nbre	403,381 163 242 2,907	523,331 211 785 5,389	220.017 89 038 3.224	85,669 34 669 1,739
ine pour fourrages, superficieermes déclarantes	ac. ha. nbre	21,638 8 757 362	34,318 13 888 888	17,000 6 880 528	6.194 2 507 265
res cultures fourragères, superficieermes déclarantes	ac. ha. nbre	25,899 10 481 295	36,965 14 959 522	14.409 5 831 252	5,688 2 302 111
mes de terre, superficie	ac. ha. nbre	36.375 14 720 107	3,377 1 367 47	737 298 48	109 44 40
ac, superficieermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-		-
teraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	20,997 8 497 248	5. 108 2 472 131	1,309 530 32	187 76 7
s secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	68,775 27 832 656	26,700 10 805 419 3,050	4,643 1 879 90 759	1,400 567 31
icots secs de grande culture, superficieermes déclarantes	ac. ha. nbre ac.	6 114 134 66,666	1 234 52 33, 164	307 16 7,754	166 9 2,306
ermes déclarantes	ha. nbre ac.	26 979 · 669	13 421 602	3 138 193	933 63
ermes déclarantes	ha. nbre ac.	14 13 58	5 11 126	14 1 14 1	4 8 39
ermes déclarantes	ha. nbre ac.	27 10 3, 103	51 20 576	57 23 358	16 25
uits de pépinière, superficie	ha. nbre ac.	1 255 60 328	233 48 593 240	144 66 X	112 62 99 40
es, superficie	ha. nbre pi.car. m2	132 6 98,761 9 175	333,940 31 024	232,603 21,610	72, 118 6 700
prignonnières, superficie	nbre pi.car. m2	17 X X	34 X X	46 X X	45 X
rmes déclarantes	nbre	. X	X	X	×
rficíe totale fertilisée	ac. ha. nbre	4,505,901 1 823 473 5,367 344,285	2,571,306 1 040 571 7,892 147,950	627,308 253,863 3,547 39,179	156,788 63 450 1,392 8,530

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

	TABLE 33. FARM DAY	A CLASSI	FIED BY TOTAL CAPITAL	VALUE, 1981 - COM	IT I NUED	
			TOTAL.		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	ITEM	UNIT	FARMS - TOTAL, FERMES	UNDER \$10,000 MOINS DE \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 49,999
	Land Area Sprayed or Dusted					
1 2 3 4 5	farms reporting	No. ac. ha. ac. ha.	17.462 6.246,626 2 527 920 641,914 259 773	11 334 135 4 2	91 6,348 2 569 1,271 514	363 28,530 11,546 4,008 1,622
	Irrigation					
6 7 8	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	17,136 6 935 . 283	. 3 1 1	25 10 . 7	. 99 40 27
	Livestock and Poultry					
9 10	Cattle, totalFarms reporting	. No.	1,175,966 15,995	38 9	1,233 122	8,997 600
11 12	Dairy cows, totalFarms reporting		83,188 4,372	, X	X 40	647 159
13 14	Pigs, total	#	874,995 5,098	157 7	650 38	4,432 192
15 16	Sheep, total	١.	. 36,363 598	x 1	, X 5	1,047 43
17 18	Hens and chickens, total	# #	6, 155, 042 7, 870	333 · 8	6,961 74	42,139 361
19 20	Laying hens. total	*	2.340.233 4.560	X 2	X 54	13,356
21	Turkeys, total		697,011 1,380	x 1	. X 14	3,20
23 24	Geese, totalFarms reporting		271.493 1,329	. X	. X 18	1,41(84
25 26	Ducks, total		105.774 1.295	· x	X 15	3,401 78
	Farm Machinery		, .			
27 28	Automobiles, number	No.	30,057 22,456	32 28	256 209	. 955 784
29 30	Farm trucks, number		54,070 26,482	39 36	325 276	1,360 1,06
31 32	Tractors, ell, numberfarms reporting		67,342 26,618	47 36	442 299	1,850 1,109
33 34	Grain combines, all, number	. "	22,631 19,246	18 16	111 . 106	47: 44
35 36	Swathers, all, number		24,291 20,073	15 15	108 105	· 48
37 38	Balers, all, number	, :	15,694 13,608	7	65 60	37 35
39 40	Forage crop harvesters, number	u 11	1,383 1,279	· · · · ·	5 4	. 10 . 10

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

				LE DES BIENS	VALEUR TOTA	
NO	DETAIL	UNITE	\$500,000 AND CVER ET PLUS	\$200,000 - 499,999	\$100,000 199,999	\$50.000 - 99.399
	Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée					
1 2 3 4 5	Fermes déclarantes	nbre ac. ha. ac. ha.	5.082 3.598.976 1 456 454 411.845 166 668	7, 132 1, 958, 199 792 455 166, 768 67 489	3,362 510,637 206 647 43,956 17 788	1, 421 143, 602 58 114 14, 062 5 691
	Irrigation					
6 7 8	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	13,921 5 634 99	2,339 947 60	39 1 158 55	358 145 34
i i	Bétail et volaille					
9	Bovins, total	nbre	432,015 3,073	500, 107 6, 179	180,229 3,808	53,347 2,204
11	Vaches laitières, totalfermes déclarantes	u 11	33.166 840	34,926 1,705	10,561	3.780 608
13	Porcs, totalFermes déclarantes	n n	518,253 1,021	250,805 1,957	75.290 1.198	25,408 685
15 16	Moutons, totalfermes déclarantes		5.451 74	16,739 187	8,371 161	4.645 127
17 18	Poules et poulets, total	# #	3,169,164 1,271	2,224,355 2,826	501,647 1,998	210,443 1,326
19 20	Poules pondeuses, total		1,333,558 652	787.327 1.564	140,733 1,238	64, 118 811
21 22	Dindons, total		303,421 228	353,751 522	32,994 351	3.484 207
23 24	Dies, total	n H	251,177 -204	11, 143 426	4.856 367	2.738 228
25 26	Cenards, total	8 4 81	91.532 199	5,696 422	3.878 364	2,040 218
	Machines agricoles		·			
27 28	Automobiles, nombre	nbre	7.897 5.256	10.982 8,386	6.388 4,995	3,547 2,798
29 30	Camions de ferme, nombre		17.786 5.793	19.833 9.704	9,853 6,083	4.874 3.529
31 32	Tous tracteurs, nombre		19,364 5,785	25,224 9,632	13,583 6,147	6,832 3,610
33 34.	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	# ·	6,703 5,219	8,912 7,707	4.432 3.941	1,980 1,810
35 36	Toutes andaineuses, nombre	H	7,621 5,315	9.418 8.040	4.574 4.188	2,068 1,945
37 38	Toutes presses, nombre	H N	3.710 2.960	6,440 5,505	3,504 3,181	1,594 1,527
39 40	Récolteuses de fourrage, nombre	4 ,	647 593	452 427	191 173	72 68

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONCLUDED

				TOTAL CAPITAL VALUE			
NO.	ITEM	TINU	TOTAL. FARMS TOTAL. FERMES	UNDER \$10,000 MOINS DE \$10,000	\$10,000 24,999	\$25,000 - 49,999	
	· Farm Capital						
1	Total farm capital	\$	10,450,954,346	515,344	8,290,386	57.429.445	
2	Value of land and buildings	\$	7,835,722,080	311.640	5.020,671	39, 186, 221	
3	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	167,464	2,458,313	12, 194, 192	
4	Value of livestock and poultry	\$	791,619,927	36,240	811,402	6.049.032	
	Hired Agricultural Labour						
5 6	Total weeks of paid labourfarms reporting	wk. No.	247,727 9,433	92	271 44	1,305 167	
	Selected Expenditures						
7 8	Cash rent	\$ No.	52,233,354 10,963	10,044 21	92,779 107	269,630 322	
9 10	Share rentfarms reporting	\$ No.	28,376,765 4,712	, X	X 22	210.059 87	
11 12	Cash wagesfarms reporting	\$ No.	48,688,484 9,433	6,087 7	39.016 44	204,200 167	
13 14	feed and supplementfarms reporting	\$ No.	147,474,020 15,970	9.320 21	166,923 130	1,071,895 572	
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	47,767,349 20,503	13,603 32	61,357 132	365,457 558	
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	152,285,815 19,298	12.552 19	90.733 95	576,290 409	
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	58,716,840 18,134	5,802 16	51,271 94	242,478 403	
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	26,261,437 13,126	3,149 20	55,332 85	248, 157 341	
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	102,745,325 27,530	31,878 46	345,940 329	1,345,467 1,214	
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	88,515,041 26,709	15,730 36	172,292 266	971,052 1,081	
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	25,114,237 21,620	8,881	61,286 157	328,754 687	
29 30	Electricity used	\$ No.	22,513,911 25,155	7,396	77.486 222	354.974 929	
	forest Products and Maple Tappings						
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	1,079,864 278	1,999	52,958 12	48, 193 24	
33 34	Number of taps on maple trees	*		:	-	:	
	Off-farm Work						
35 36	Total days of off-farm work by farm operator	day No.	1,604,871 10,397	7,136 40	37, 156 1 9 5	140, 156 749	

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - FIN

	VALEUR TOT	ALE DES BIENS				T
\$50,000 - 99,999	\$100,000 199,999	\$200,000 - 499,999	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
					Biens capitaux	
328,702,924	997,255,727	3,281,457,343	5,777,303,177	\$	Total, biens capitaux	
231,873,013	696,568,497	2,341,528,633	4,521,233,405	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	2
62,017,015	186,927.388	614,092,079	945,755,888	\$	Valeur des machines et du matériel	3
34,812,896	113,759,842	325,836,631	310,313,884	\$	Valeur du bétail et de la volaille	4
					Main-d'oeuvre agricole engagée	
6.546 664	17.433 1,511	70.589 3.645	151,491 3,395 ,	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	5 6
					Certaines dépenses	
1, 185, 328 1, 108	3,644,777 2,120	12,967,436 4,025	34,063,360 3,260	\$ nbre	Loyer en argent	7 8
652,957 269	2,449,691 751	9,426,529 1,945	15,598,740 1,634	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature	9 10
972,527 664	2,665,802 1,511	11,629.478 3,645	33,171,374 3,395	\$ nbre	Salaires versés. Fermes déclarantes.	11 12
5,158,879 2,090	13,102,078 3,675	49,060,374 6,178	78,904,551 3,304	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments	13 14
1,301,404 2,024	4.196.488 4,234	14,519,745 8,200	27,309,295 5,323	\$ nbre	Semences et plants	15 ° 16
2,313,195 1,510	9,547,073 3,757	43,113,681 8,077	96,632,291 5,431	\$ nbre	Engrais et chaux	17 18
921,067 1,528	3,818,784 3,553	16,246,163 7,428	37,431,275 5,112	\$ nbre	Produits agro-chimiques	19 20
891,920 1,207	2,807,101 2,538	8.049,814 5,190	14.205.964 3.745	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande	21 22
5,592,393 3,878	14,082,592 6,410	35,983,943 9,865	45,363,112 5,788	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	23 24
4.014.436 3.599	11,382,207 6,181	30,623,065	41,336,259 5,775	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	25 26
1,401.677 2,586	3,598,082 4,822	8,675,589 8,282	11,039,968 5,068	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	27 28
1,527,355 3,279	3,183,854 5,720	7,526,980 9,338	9,835,866 5,636	\$ nbre	Consommation d'électricité	29 30
			,		Produits de la forêt et entailles d'érables	
49,582 61	374,350 76	362,985 79	189,797 23	\$ mbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	3 1 32
-	·		-	81 13	Nombre d'entailles d'érables	33 34
i						
					Travail hors exploitation Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés	
410,212 2,231	504,814 3,035	392,226 3,040	113, 171 1, 107	jour nbre	par les exploitants	35 36

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981

\neg	TABLE 34. FARM DATA	CLASSIFI	ED BI TIPE OF ONG	TYPE OF ORGANIZATION			
				<u> </u>	PARTNER	SHIP	
			TOTAL. FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOM	COLLECTIF	
İ	ITEM	זנאט	TOTAL.	FAMILY FARM	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT	
			FERMES	FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE	- AVEC CONVENTION	- SANS CONVENTION	
NO.					ECRITE	ECRITE	
	Farms						
1	Total number of farms	No.	29,442	25,701	688	1,965	
	Farms classified by size of farm:	No.	250	210	9	24	
3	Under 3 acres	NO.	523 1,832	465 1,689	7 20	27 55	
5	70- 239 "		5,389 4,975	5,008 4,605	91 87	208 236	
6 7	240- 399 "	*	4, 113 3, 875	3,729 3,477	82 92	244 242	
9	560- 759 "	4 8	4,203	3,599 1,859	116 75	344 253	
10	1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 "	11	1, 123	· 724 202	59 24	184 87	
12 13	2,240-2,879 " 2,880 acres and over		420	134	26	61	
	Operators -					:	
	Operators classified by age:		• .			g	
14 15	15-19 years	No.	134 ¹ 1,294	119 1,098	2 31 98	136 284	
16 17	25-29 "		2,710 3,090	2.233 2.605	104 104	244	
18 19	35-39 " 40-44 "		3,195 3,058	2.737 2.699	, 60 58	160 152	
20 21	45-49 "50-54 "		3,297 3,711	2,941 3,281 3,058	72 58	213 221	
22 23	55-59 "		3,455 2,718	2,438	45 38	170 112	
24 25	65-69 *		1,689 1,091	1,503 989	18	74	
•	Residence of farm operators:		•				
26	Residing 9-12 months on the farm	No.	24,994 731	21,943 645	547 17	1,625 48	
27 28 29	" 4 months or less	"	549 3,168	475	18 106	30 262	
23	not restaining on the rotimities.						
	Operators classified by tenure:				202	801	
30 31	Owner	No.	16,083 2,259	.1,843	307 71	249 915	
32	Part-owner, part-tenant	".	11,100	9,313	310	313	
	Areas						
	Area classified by tenure of operator:		•				
33	Area owned	ac. ha.	12,596,581 5 097 655	9,876,906 3 997 042	392.412 158 803	1,143.581 462 791	
34 35 36	Area rented	ac. ha.	6,222,778 2 518 269	4,337,848	230,382 93 232	696.823 281 994	
	Use of land:		•				
37 38	Total area of farms	ac. ha.	18,819,365 7 615 926		622,796 252 037	1,840,404 744 785	
39	Improved land, area	ac.	13,600,633		465,682	1,342,787	
40	farms reporting	ha. No.	5 503 980 29,066		188 455 684	543 407 1,944	
42 43	Under crops, area	ac. ha.	10,922,971 4 420 369	· 3 283 304		1, 108, 812 448, 720	
44	Farms reporting	No.	27.242	23,744		1,871	
45 46	Improved pasture, area	ac. ha.	871,065 352 507	274 004		76,929 31 132 558	
47	Farms reporting	No.	8,844	7,662	216	998	

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981

	LEGALLY CONS	FORME JURIDIQUE				Τ
	COMPAGNIE JURIDI FAMILY FAMILLE	QUEMENT CONSTITUEE OTHERAUTRE	OTHER TYPE AUTRE GENRE	UNITE	DETAIL	
				<u> </u>	Fermes	NO
	882	85	121	nbre	Nombre total de fermes	1
	5 17 52 64 38 53 58 133 155 146 63 98	1 5 15 13 4 2 1 7 8 6 5	1 2 1 5 5 5 5 4 4 2 4 5 8 3	nbre	Moins de 3 acres. 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1, 119 " 1, 120 - 1, 599 " 1, 600 - 2, 239 " 2, 240 - 2, 879 " 2, 880 acres et plus.	3 4 5 6 7 8 9 10 11
				i	Exploitants Exploitants classés selon l'âge:	
	3 24 76 119 134 111 115 121 98 49 28	1 5 15 11 16 10 10 8 3 5	- 4 7 14 18 21 16 17 11 7	nbre	15-19 ans	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
	720		100		Résidence des exploitants agricoles:	
	17 17 23 122	50 4 1 30	109 - 2 10	nbre "	Résidant 9-12 mois dans la ferme	27 28
•	328 59 495	47 ' 8 30	55 29 37	nbre '	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	
					Superficies	-
			,		Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
	807,493 326 781 483,040 195 479	78,386 31 722 49.828 20 165	297,803 120 517 424,857 171 934	ac. ha. ac. ha.	Superficie possedée	34
					Utilisation de la terre:	
	1,290,533 522 260	128,214 51 886	722,650 292 450	ac. ha.	Superficie totale des fermes	37 38
	1,080.051 437 081 876	98,370 39 809 85	332,247 134 456 111	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie	39 · 40 41
	961,616 389 152 819	82,226 33 276 64	265, 766 107 552 103	ac. ha. nbre-	En culture, superficie	42 43
	38,472 15 569 227	8,611 3 485 20	40,729 16 482 51	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	45 46 47

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

_				TYPE OF ORGANIZATION			
			TOTAL,		PARTNERSHIP -		
	1754	116177	FARMS	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM	SOCIETE EN NOM	COLLECTIF	
) TEM	דואט	TOTAL, FERMES	FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT	
		,	/ ERIES	OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION	SANS CONVENTION	
NO.					ECRITE	ECRITE	
	Areas - concluded						
1 2	Summerfallow, area	ac. ha.	1,478,526 598 338	1,226,761 496 453	33.798 13 678	131,002 53 015	
3	Farms reporting	No.	14,426	12,686	302	1,001	
4 5	Other improved land, area	ac. ha.	328,071 132 766	264,434 107 013	11,310 4 577	26,044 10 540	
6	farms reporting	No.	19,709	17, 127,	459	1,346	
7 8	Unimproved land, area	ac. ha.	5,218,743 2 111 950 20,637	3,933,265 1 591 736 18,030	157, 112 63 581 468	497,624 201 381 1,466	
9	Farms reporting	No. ac.	613.277	507,696	19.633	61.384	
11	farms reporting	ha. No.	248 184 5,790	205 457 5,019	7 945 159	24 841 455	
13	Other unimproved land, area	ac.	4,605.466	3,425,569	137,479	436,240	
14 15	Farms reporting	ha. No.	1 863 766 18,580	1 386 278 15,213	55 636 410	176 540 1,336	
	Crops						
	0.052						
16 17	Wheat, total area	ac. ha.	3.936,072 1 592 872	2,969,855 1 201 858	128,761 52 108	407, 103 164 749	
18	farms reporting	No.	19,928	17,239	464	1,456	
19 20	Oats for grain, area	ac. ha.	594.577 240 617	494,542 200 134	16,559 6 701	51,082 20 672	
21	Farms reporting	No.	9.936	8,759	220	719	
22 23	Barley for grain, area	ac. ha.	2,326,775 941 612	1,680,772 680 184	82.724 33 477	244,547 98 965	
24	Farms reporting	No.	15,833	13,499	413 8.448	1,230 9,956	
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	119,217 48 245 1,666	96,478 39 043 1,453	3 419 56	4 029 125	
28	Corn for grain, area	ac.	221.095	120.019	10,654	19,490	
29	Farms reporting	ha. No.	89 474 1,116	48 570	4 312 44	7 887 92	
31	Rye for grain, total area	ac.	185,546	145.414	4,535	18.354	
32 33	Farms reporting	ha. No.	75 088 2,336	58 847 1,979	1 835 53	7 428 196	
34	Buckwheat, area	ac.	126,733	105,811	3,882	10,907	
35 36	Farms reporting	ha. No.	51 287 1,731	42 820 1,494	1 571 50	4 414 121	
37	Flaxseed, area	ac.	710,354 287 470	520,269 210 545	26,856 10 868	73,910 29 910	
38 39	Farms reporting	ha. No.	7,166	5,981	214	569	
40 41	Soybeans, area	ac. ha.	5,681 2 299	2,435 985	447 181	761 308	
42	Farms reporting	No.	111	63	10	15	
43 44	Sunflowers, area	ac. ha.	271,617 109 919	176,056 71 247	12,745 5 158	29.326 11 868	
45	Farms reporting	No.	1,949	1,530	67	163	
46 47	Rapeseed, area	ac. ha.	600,489 243 009	409,494 165 716	24,202 9 794	70,904 28 694	
48	Farms reporting	No.	5.045	4,052	158	460	
49 50	Mustard seed, area	BC. hB.	45.225 18 302	32,645 13 211	1,289 522	6,735 2 726	
51	Ferms reporting	No.	449	362	12	47	
52 53	Corn for silage, area	ac. ha.	48,711 19 713	31,514 12 753	3,358 1 359	4,248 1 719	
54	Farms reporting	No.	814	623	44	62	

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

1				FORME JURIDIQUE	
}				TUTED COMPANY	LEGALLY CONSTITUT
	DETAIL	UNITE	OTHER TYPE	JEMENT CONSTITUEE	COMPAGNIE JURIDIQUEME
			- AUTRE GENRE	-	
				AUTRE	FAMILLE
NO					
	Superficies - fin				
	Jachères, superficie	ac. ha.	19,514 7 897	4,561 1 846	62,890
	Fermes déclarantes	nbre	66	18	25 451 353
4	Autre terre améliorée, superficie	ac. ha.	6,238 2 524	2,972 1 203	17,073 6 909
6	Fermes déclarantes,	nbre	69	68	640
7	Terre non améliorée, superficie	ac. ha.	390,414 157 995	29.844 12 077	210.484 85 180
- 1	fermes déclarantes	nbre	94	39	540
11	Terre à bois, superficie	ac. ha.	6.851 2 773	3,199 1 295	14,514 5 874
1	Fermes déclarantes	nbre	23	13	121
14	Autre terre non améliorée, superficie	ac. ha.	383,563 155 222	26,645 10 783	195,970 79 306
15	Fermes déclarantes	nbre	91	32	498
	Cultures				
11	Blé, superficie totale	ac.	77,564	21,274	331,515
	Fermes déclarantes	ha. nbre	31 389 78	8 609 37	134 159 654
19	Avoine-grain, superficie	ac.	10,905 4 413	990	20:499
	Fermes déclarantes	ha. nbre	52	401 13	8 · 296 173
22	Orge-grain, superficie	ac. ha.	101,362 41 020	19.954 8 075	197,416 79 891
	Fermes déclarantes	nbre	78	36	577
25	Mélanges de céréales-grain, superficie	ac. ha.	· -	80 32	4,255 1,722
2	Fermes déclarantes	nbre	-	i]	31
28	Maïs-grain, superficie	ac. ha.	18,655 7 549	2,326 941	49.951 20 214
- 1	Fermes déclarantes	nbre	29	15	144
[3	Seigle-grain, superficie totale	ac. ha.	1.755 710	1,117 452	14,371 5 816
	Fermes déclarantes	nbre	9	5	94
35	Sarrasin, superficie	ac. ha.	713 289	911 369	4,509 1 825
1	Fermes déclarantes	nbre	5	5	56
38	Lin, superficie	ac. ha.	5,903 2 389	4,488 1 816	78,928 31 941
	Soja, superficie	nbre	26 50	20	356
4	Fermes déclarantes:	ac. ha. nbre	20	-	1,988
ı	Tournesol, superficie	ac.	6.745	3,920	22
44	Fermes déclarantes	ha. nbre	2 730 20	1 586	42,825 17 331 154
1	Colza, superficie	ac.	18.184	7,699	70,006
4	Fermes déclarantes	ha. nbre	7 359	3 116	28 330
	Moutarde, superficie	ac.	275	332	317 3,949
,50	Fermes déclarantes	ha. nbre	111	134	1 598 24
	Maïs à ensilage, superficie	ac.	1,915	839	6,837
53	Fermes déclarantes	ha. nbre	775 22	340	2 767 58

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

_				TYPE OF ORGANIZATION			
		,	TOTAL,		PARTNERSH1P		
	ITEM	UNIT	FARMS	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM	SOCIETE EN NOM	1 COLLECTIF	
	11511	""	TOTAL, FERMES	FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT	
	•		FERRICS	OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION	SANS CONVENTION	
NO.					ECRITE	ECRITE	
	Crops - concluded						
1 2	Tame hay, total area	ac. ha.	1,257,548 508 912	1,006.831 407 450	46.955 19 002	118,667 48 023	
3	Farms reporting	No.	13,874	12,035	349	1,036	
4 5	Dats for fodder, area	ac. ha.	80,595 32 616	67.743 27 415	2,423 981	7,557 3 058	
6	Farms reporting	No.	2, 127	1,849	57	176	
7 8	Other fodder crops, area	ac. ha.	. 84,759 34 301	66,078 26 741	3,567 1 444	8,847 3 580	
9	Farms reporting	No.	1,222	1,052	31	93	
10 11	Potatoes, area	ac. ha.	40,916 16 558	10,397 4 208	1,044 422	1,818 736	
12	Farms reporting	No.	271	185	7	20	
13 14	Tobacco, area	ac. ha.		-	-	-	
15	Farms reporting	No.	-	-	-	-	
16 17	Sugar beets, area	ac. ha.	28,821 11 663	18,391 7 443	1,654 669	2.478 1 003	
18	Farms reporting	No.	424	329	15	27	
19 20	Dry field peas, area	ac. ha.	102,411 41 444	74.300 30 068	4,568 1 849 i	8,395 3 397	
21	Farms reporting	No.	1,208	969	37	92	
22 23	Dry field beans, area	ac.	19,327 7 821	10,035 4 061	1,638 663	1,147 464	
24	Farms reporting	No.	212	147	14	17	
25 26	Other field crops, area	ac. ha.	110,278 44 628	71,526 28 946	4,811 1 947	12,169 4 925	
27	Farms reporting	No.	1,545	1, 194	62	150	
28 29	Tree fruits, area	ac. ha.	78 31	45 18			
30	Farms reporting	No.	48	36	1	. 2	
31 32	Small fruits, area	ac. ha.	437 177	326 132	53 21	19 7	
33	Farms reporting	No.	106	91	3	7	
34 35	Vegetables, area	ac.	4,435 1 794	1.845 747	42 17	356 144	
36	Farms reporting		273	213	5	20	
37 38	Nursery products, area	ac. ha.	1,216 492	371 150	. x	X X	
39	farms reporting	No.	75	55	2	4	
40 41	Greenhouses, area	sq.ft. m2	849,627 78 933	578,474 `53 742	х х.:	33,796 3 140	
42	forms reporting	, No.	185	148	5.	12	
43 44	Mushroom houses, area	sq.ft. m2	X X	X X	-	-	
45	Farms reporting	No.	, x	x	-	-	
·	Fertilizer Use		·				
46 47	Total area fertilized	ac.	7,898,613 3 196 455	5.632,229 2 279 282	316.151 127 942	831,158 336 358	
48 49	Farms reporting	No.	18,659 542,890	15,928 362,111	495 22,760	1.405 58,490	
		,					

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

	FORME JURIDIQUE			SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE	Γ
COMPAGNIE JURIDIQUEM FAMILY FAMILLE	!	OTHER TYPE AUTRE GENRE	UNITE	DETAIL	NO
				Superficies – fin	
61, 386 24, 842 348	7.554 3 057 24	16, 155 6 538 82	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	1 2 3
2.242 907 37	345 . 140 4	285 115 4	ac. ha., nbre	Avoine pour fourrages, superficie	4 5 6
4,562 1 846 40	800 324 3	905 366 3	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie	7 8 9
22,389 9 061 43	4.292 1 737 7	976 395 9	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	10 11 12
- - - 6, 188	- - - 50	- - - - 50	ac. ha. nbre ac.	Tabac, superficie Fermes déclarantes Betteraves sucrières, superficie	13 14 15
2 504 51 12.014	1.087	· 24 · 1 2,047	ha. nbre ac.	Fermes déclarantes	17 18 19
4 862 96 6,267	440 6 160 65	828 8 80 32	ha. nbre ac. ha.	fermes déclarantes	20 21 22 23
2 536 32 16.808 6 802	3,839 1 554	1, 125 455	nbre ac. ha.	fermes déclarantes	24 25 26
116 1 2	· 15	29 11 7	nbre ac. ha nbre	Fermes déclarantes	27 28 29 30
28 11 4	- -	10 4 1	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie	
1,969 797 20	166 67 2	55 22 13	ac. ha. nbre	Légumes, superficie	34 35 38
697 282 13	-	x x 1	ac. ha. nbre	Produits de pépinière, superficie	37 38 39
149,211 13 862 14	68.000 6 317 3	. x	pi.car. m2 nbre	Serres, superficie	40
X X	X X X	-	pi.car. m2 nbre	Champignonnières, superficie	43
		···		Engrais utilisé	
829,044 335 502 713 78,286	69,707 28 209 39 6,672	220,324 89 162 79 14,571	ac. ha. nbre	Superficie totale fartilisée	46 47 48 49
				,	

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

	TABLE 34. FARM DATA	1 CLASSI	FIED BY TYPE OF ORG	GANIZATION, 1981 - CONTINUED			
				TYPE OF ORGANIZATION			
			TOTAL.	`	PARTNERSHIP		
	ITEM	TINU	FARMS -	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM	SOCIETE EN NOI	NO HRITTEN	
			TOTAL, FERMES .	FERME INDIVIDUELLE	AGREEMENT	AGREEMENT	
но		}		OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE	
NO.							
	Land Area Sprayed or Dusted						
1 2	Farms reporting	No. ac.	17,462 6,246,626			1,329 660,156	
3	For control of insects and disease	ha. ac.	2 527 920 641,914	1 776 064	98 013	267 156 72,994	
5		ha.	259 773			29 540	
	. Irrigation .		·				
6 7	Total area irrigated, 1980	ac. ha.	17.136 6 935	4,958 2 006		1,052 426	
8	Farms reporting	No.	283	197		17	
	Livestock and Poultry	,					
9 10	-Cattle, total	No.	1,175,966 15,995	926.792 14,092		120,571 1,115	
11 12	Dairy cows, total	a u	83, 188 4, 372	63,224 ,3,806	4,419 123	6,724 285	
13 14	Pigs, totalFarms reporting	H #	874,995 5,098	470.358 4,442	24,330 106	61.506 346	
15 16	Sheep, total		36,363 598	27,939 528	X 13	2,806 35	
17 18	Hens and chickens, total	H 10	6, 155,042 7,870	3, 153, 149 6, 989	154,068 147	298.079 507	
19 20	Laying hens, total	*	2,340,233 4,560	1,007.882 4,042	80.717 65	106,040 309	
21 22	Turkeys, total	1) 86	697,011 1,380	308,016 1,215	63,530 29	X 88	
23 24	Geese, total		271.493 1.329	31,065 1,185	X 24	537 64	
25 26	Ducks, total	a a	106,774 1,295	X 1, 157	X 28	X 67	
	form Machinery			l !			
27 28	Automobiles, number	No.	30,057 22,456	25,210 19,599	862 528	2,417 1,495	
29 30	Farm trucks, numberFarms reporting	# ·	54.070 26.482	43.939 23,072	1,608 620	4.482 1,776	
31 32	Tractors, all, number	#	67.342 . 26.618	55,985 23,201	1,932 635	5.537 1.767	
33 34	Grain combines, all, numberfarms reporting		22,631 19,246	18,961 16,579	613 486	1.805 1,417	
35 36	Swathers, all, number		24,291 20.073	20,293 17,303	682 510	1,942 1,464	
37 38	Balers, ell, number	ts	15,694 13,608	13,475 11,827	423 343	1,260 1,016	
39' 40	Forage crop harvesters, number		1,383 1,279	1,031 965	57 55	119 111	

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

			D COMPANY	LEGALLY CONSTITUTED COMPANY			
DETAIL	UNITE	OTHER TYPE 	THE D				
a terre pulvérisée ou poudréeerbes et les broussaillest t les maladies	ac. Con ha.	76 198.886 80 486 12,929 5 232	41 52.847 21 386 11.543 4 671	688 703,793 284 815 96,563 39 078			
Irrigation vée, 1980	ha.	513 208 8	2.130 862 5	7,676 3 106 45			
sail et volaille							
		9,379 88	23, 111	54,675 312			
tal		2,535 62	72	6,214 93			
		215,456 . 75	6,223	97, 122 121			
		x 3	X 1	3,080 18			
		898,489 74	732,908 17	918.349 136			
:el		576,516 67	195.554 11	373,524 66			
, 		148,756	x 2	103,702 25			
		237,832 39	X 1	1.870			
		16,837 23	x 1	X 19			
thines agricoles			·				
		170 74	70 40	1,328 720			
		577 103	257 73	3.207 838			
		649 108	276 77	2,963 830			
teuses, nombre		288 80	58 34	906 650			
re		233 86	60 34	1,081 676			
		105 87	30 23	401 312			
nombre		51 37	8 7	117 104			

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONCLUDED

	HADLE 34. FARM DATA	CLMSSIF	JES BI TIPE OF ORG	ANIZATION, 1981 - CONCLUDED TYPE OF ORGANIZATION			
				PARTNERSHIP			
			TOTAL, FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOM COLLECTIF		
) TEM	UNIT	TOTAL, FERMES	FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT	
NO.				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE	
-							
	Farm Capital						
1	Total farm capital	\$	10,450,954.346	7,672,685.194	372,953,071	969.883,59	
2	Value of land and buildings	\$	7,835.722.080	5,715.728.988	280,413,220	718,405,05	
3	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	1,358,345,233	63,893,632	175.057,824	
4	Value of livestock and poultry	\$	791.619.927	598,610,973	28,646,219	76,420,711	
	Hired Agricultural Labour						
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	247,727 • 9,433		9,497 287	14.187 670	
	Selected Expenditures						
7 8	Cash rent	\$ No.	52,233,354 10,963	32,987,095 9,148	2,729,079 319	5,844,721 923	
9 10	Share rent	\$. No.	28,376,765 4,712	21,478,447 3,975	1,155,264 136	3,255,866 42	
11 12	Cash wages	\$ No.	48.688.484 9.433	22,209,335 7,728	1,953,597 287	2,681,956 676	
13 14	feed and supplements	\$ No.	147,474,020 15,970	13,950	4,661,327 372	9,429,85 1,101	
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	47,767.349 20.503	32,804,187 17,695	1,809,052 509	4,181,71 1,46	
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	152,285,815 19,298	103,075,051 16,476	6,452,317 517	15,867,18 1,45	
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	58,716,840 18,134	38,869,556 15,484	2,382,198 447	6,021,33 1,38	
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	26, 261, 437 13, 126			2,168.93 929	
23 24	fuel, oil and lubricants	\$ No.	102,745,325 27,530	76,378,193 24,039	3,336,662 641	9,108,92 1,83	
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	88,515,041 26,709	64,066,675 23,304	2,793,386 616	7,350,95 1,78	
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	25,114,237 21,620	17,994,893 18,808	764,768 498	1,889,399 1,472	
29 30	Electricity usedFarms reporting	\$ No.	22,513,911 25,155	15,665,211 21,933	685,378 578	1,654,60 1,65	
	Forest Products and Maple Tappings						
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	1,079,864 278	988.817 249	5.002 7	83,520 18	
33 34	Number of taps on maple trees	# #	- -	-	· -	-	
	Off-farm Work	•					
35 36	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	1,604,871 10,397	1,438,751 9,333	38, 471 229	92.290 617	
1							

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - FIN

EGALLY CONSTITUT	FORME JURIDIQUE			
AGNIE JURIDIQUEM				
ACMIE GOMIDIACE.	EAT BONSTITUEE	OTHER TYPE	UNITE	DETAIL
MILY	OTHER -	AUTRE GENRE		
TILLE	AUTRE	·		
		· -		
				Biens capitaux
996,082,116	117,233,503	322,116,865	\$	Total, biens capitaux
780,487,398	87,531,223	253, 156, 194	\$	Valeur de la terre et des bâtiments
170,360,432	14.630,364	41,324.854	\$	Valeur des machines et du matériel
45.234.286	15.071.916	27.635,817	\$	Valeur du bétail et de la volaille
	,	,		Main-d'oeuvre agricole engagée .
71.489 650	15,970 67	3.471 31	sem nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes
				Certaines dépenses
9,221.651 494	816,989 . 32	633,814 47	\$ nbre	Loyer en argent
2,208,952 166	157,238 8	120,998	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes
16,898,206 650	3,903,014 67	1,042,382	\$ nbre	Salaires versés
20.584.093 407	11,031,034	20, 155, 554 94	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments
6,505,448 704	887, 141 46	1,579,805 82	\$ nbre	Semences et plants
19,587,897 726	1,683,345 48	5,620,022 80	\$ nbre	Engrais et chauxfermes déclarantes
8.388.189 704	839,974	2,215,588 71	\$ nbre ·	Produits agro-chimiques
3,685,864 494	680.674 46	530,020 52	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande
8,392,609 836	1,095,671 71	4,433,265 107	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes
7,700,462 831	899,578	5,703,981 104	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes
2,169,795	322,852 57	1,972,530 86	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes délarantes
2,012,296	368,812 74	2, 127, 611 106	\$ nbre	Consommation d'électricité
				Produits de la forêt et entailles d'érables
x 3	-	X 1	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes
-	-	· -		Nombre d'entailles d'érables
				Travail hors exploitation
29.781 185	3, 121	2.457 16	jour nbre	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK

				ALL OPERATORS REPORTING		. DAYS OF OFF	FARM WORK	
NO.	ITEM .	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Farms					i		
1	Total number of farms	No.	29,442	10,397	397	. 345	533	917
:	Farms classified by size of farm:					:		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres. 3 - 9 " 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 acres and over	No	250 523 1,832 5,389 4,975 4,113 3,875 4,203 2,352 1,123 387 420	108 323 1,053 2,779 1,964 1,345 1,055 995 485 182 51	2 - 14 54 71 58 57 79 38 14 5	4 17 53 50 50 50 68 41 4 3	6 7 29 86 85 67 76 97 43 24 3	5 18 48 166 152 146 137 123 78 34 6
	Operators							
.,	Operators classified by age:	No	134	52	3	,	3	10
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	NO	1,294 2,710 3,090 3,195 3,058 3,297 3,711 3,455 2,718 1,689 1,091	767 1,393 1,507 1,406 1,211 1,188 1,129 933 539 204 68	33 25 38 52 51 46 42 43 36 29 21	16 56 38 41 28 42 43 28 29 13	22 63 88 61 59 54 50 59 17 9	75 141 109 103 94 89 115 80 56 34
	Residence of farm operators:							
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No. #1	24.994 731 549 3,168	7,983 400 325 1,689	363 6 - 28	304 10 6 25	464 16 6 47	773 26 17 101
	Type Of Organization:							
30 31	Individual or family farms Partnership: with a written agreement	No.	25,701 688	9.333	35 1 9	307	465 16	821 16
32	with no written agreement Legally constituted company		1,965	617	25	6 21	41	56
33 34 35	Family Other Other type	H H	882 . 85 121	185 17 16	11 - 1	9 - 2	9 2 -	22 2 -
	Operators classified by tenure:							
36 37 38	Owner Tenant. Part-owner, part-tenant	No.	16,083 2,259 11,100	5,790 1,164 3,443	183 27 187	158 23 164	236 49 248	429 107 381
	Areas Area classified by tenure of operator:							
39 40 41 42	Area owned	ac. ha. ac. ha.	12,596,581 5 097 655 6,222,778 2 518 269	2.930,089 1 185 765 1.666,681 674 482	177,634 71,886 96,642 39,110	156.404 63 294 75.909 30 719	215,384 87 163 142,156 57 528	333,149 134 821 204,843 82 897

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION

	J	TABLEA OURS DE TRAVAIL					DE JUURS DE TRAVAIT NORS EXPEDITATION	
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE .	. DETAIL	NO
							Fermes	
816	668	990	583	2,075	3,072	nbre	Nombre total de fermes	1
							Fermes classées selon la taille de la ferme:	
6 19 46 143 143 115 139 124 47 26 4	5 13 38 129 134 132 95 75 35 8 3	5 31 77 221 187 159 118 107 56 19 4	9 52 163 124 71 56 56 28 8 3 4	27 67 278 639 442 259 147 125 60 15 8	43 155 454 1. 125 576 288 180 141 59 30 12	nbre	Moins de 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 339 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,230-2,879 " 2,880 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
							Exploitents	
2 81 123 120 87 69 93 88 82 47 20 4	9 73 116 79 80 52 72 71 68 29 15	6 92 138 148 135 104 100 90 45 23	1 71 61 83 91 60 55 69 43 34 12 3	6 125 270 296 298 284 259 221 189 109	11 187 387 494 459 405 379 329 258 123 32	nbre	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
690 30 10 86	528 39 13 88	765 69 26 130	436 44 17 86	1,508 85 . 88 . 395	2.152 75 142 703	nbre "	Résidence des exploitants agricoles: Résident 9-12 mois dans la ferme	26 27 28 29
							Forme juridique:	
725 14	608 10	895 15	546 14	1,877 51	78	nbre	Fermes individuelle ou familiale Société en nom collectif: avec convention écrite	.31 .32
59 17 - 1	39 9 2	66 9 1 4		111 32 2 3	65 7	n n	sans convention écrite. Compagnie juridiquement constituée: famille. Autre	33 34 35
400 74	332 81	503 132		1, 294 246	375	nbre	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	36 37
342	255	355		536	769		Mi-propriétaire, mi-locataire	38
287,014 116 150 167,839 67 922	205.093 82.998 122.456 49.556	292.450 118.350 197.546 79.944	66 727 95,225	481, 473 194 845 254, 138 102 846	249 530 309,927	ac. ha. ac. ha.	Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée	40

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	ITEM	TINU	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Areas - concluded							
	Use of land:							
1 2	Total area of farms	ac. ha.	18,819,365 .7 615 926	. 4,596,772 1 860 247	274,276 110 996	232,313 94 014	357,540 144 691	537,992 217 718
3 4 5	Improved land, area	ac. ha.	13,600,633 5 503 980	3,285,818 1 329 723	202,522 81 958	176.519 71 435	262,369 106 177	401,370 162 429
6	Farms reporting	No. ac.	29,066 10,922,971	10,235 2,630,810	396 164, 263	342 149.069	527	903
7	Farms reporting	ha. No.	4 420 369 27,242	1 064 651	66 475 384	60 326 330	219,712 88 914 498	330,049 133 566 855
9	Improved pasture, area	ac.	871,065	204,871	13,100	7,295	14,346	21,278
10 11	farms reporting	ha. No.	352 507 8,844	82 908 2,725	5 301 139	2 952 94	5 806 165	8 611 . 279
12 13	Summerfallow, area	ac. ha.	1,478,526 598 338	358,419 145 047	. 20,583 8 330	16,361 6 621	22,269 9 012	41,338 16 729
14	farms reporting	No.	14.426	4.354	209	168	230	453
15 16	Other improved land, area	ac. ha.	328,071 132 766	91,718 37 117	4.576 1 852	3,794 1 535	6.042 2 445	8,705 3 523
17	farms reporting	No.	19,709	6,708	302	262	368	617
19	Unimproved land, area	ac. ha. No.	5.218,743 2 111 950 20,637	1,310,952 530 523 6,888	71,752 29 037 303	55,793 22 579 251	95, 172 38 515 373	136,620 55 288 643
21	Woodland, area	ac.	613,277	209,015	7,515	8, 190	15,987	18,879
22 23	farms reporting	ha. No.	248 184 5,790	84 585 2,165	3 041 94	3 314 69	6 470 117	7 640 186
24 25	Other unimproved land, area	ac.	4.605.466 1 863 766	1, 101, 937	64.237	47.603	79, 185	117,741
26	Farms reporting	ha. No.	18,580	445 938 6,043	25 996 280	19 264 235	32 045 335	47 648 567
	Crops				j			
27 28	Wheat, total area	ac. ha.	3,936,072 1 592 872	972,669 393 625	61,494 24 886	53,854 21 794	77.561 31 388	123,969 50 168
29 30	Farms reporting	No. ac.	19.928 594.577	5, 183	303	259	376	655
31 32	Farms reporting	ha. No.	240 617 9,936	136,940 55 418 2,787	9,226 3 734 157	5,788 2 342 115	8,886 3 596 172	15,491 6 269 295
33	Barley for grain, area	ac.	2,326,775	545,424	33,534	30,539	49,648	69,973
34 35	Farms reporting	ha. No.	941 612 15,833	220 725 4,599	13 571 242	12 359 215	20 092 299	28 317 534
36 37	Mixed grains, area	ac. ha.	119,217 48 245	24.571 9 944	1,754	1,008	1.868 756	. 2,006 812
38	Farms reporting	No.	1,666	460	29	17	28	37
39 40	Corn for grain, area	ac. ha.	221,095 89 474	36,238 14 665	2.459 995	5.097 2 063	5.803 2 348	3,401 1 376
41	Farms reporting	No.	1,116	248 43,461	18 2,469	14	32	33
43	Farms reporting	ha. No.	75 088 2,336	17 588 639	999	2.436 986 27	3,327 1 346 40	6,981 2 825 84
45	Buckwheat, area	ac.	126,733	36,216	1,423	1,413	2,544	5,026
46	Farms reporting	ha. No.	51 287 1,731	14 656 552	576 28	572 18	1 030 36	2 034 64
48 49	Flaxseed, area	ac.	710,354	178.468	10, 117	11,302	13.856	23,203
50	farms reporting	ha. No.	287 470 7,166	72 223 2,204	4 094 121	4 574	5 607 146	9 390 261
51 52	Soybeans, area	ac. ha.	5,681 2 299	2.149 870	-	870 352	230 93	183 74
53	Farms reporting	No.	111	29		2	2	6
54 55 56	Sunflowers, area	ac. ha. No.	271,617 109 919 1,949	59,222 23 966 502	3,825 1 548 40	5.447 2 204	5,664 2 292	9, 128 3 694
	Torms Tepor Cing	NU.	1,949	502	40	33	46	72

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

	, JC	DURS DE TRAVAIL	HORS EXPLOITAT	TION				Γ
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	
				-			Superficies - fin	NO.
							Utilisation de la terre:	
454,853	327,549	489,996	260, 114	735,611	926,528	ac.	Superficie totale des fermes	1
184 072 335 714	132 554 239,401	198 294 335,932	105 264 174, 132	297 691 515,088	374 953 642,771	ha. ac.	Terre améliorée, superficie	3
135 859 805	96 882 661	135 947 972	70 469 567	208 449 2,045	260 120 3 3.017	ha. nbre	Fermes déclarantes	5
275.336 111 425	195,275 79 025	261,768 105 934	137.361 55 588	399,409 161 635	498.568 201 763	ac. ha.	En culture, superficie	6 7
759	614	895	524	1,848	2,634	nbre	fermes déclarantes	8
15.919 6 442	11,335 4 587	23,951 9 693	11,494 4 651	37,288 15 090	48,865 19 775	ac. ha.	Pâturage amélioré, superficie	10
214	180	245	142	527	740	nbre	Fermes déclarantes	1
35.257 14 268	26.440 10 700	39,907 16 150	20,275 8 205	62,103 25 132	73.886 29 901	ac. ha.	Jachères, superficie	13
. 379	300	444	246	820	1, 105	nbre	Fermes déclarantes	
9,202	6.351 2 570	10.306 4 171	5,002 2 024 364	16,288 6 592 1,279	21.452 } 8 681 1.899	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie	16
119,136	445 88, 151	644 154,065	85,982	220,521	283,760	ac.	Terre non améliorée, superficie	
48 213 572	35 673 476	62 348 695	34 796 394	89 242 1,358	114 834 1,823	ha. mbre	Fermes déclarantes	19
18, 291	13.061	30,016	7,635	38,617	50,824	ac.	Terre à bois, superficie	
7 402 178	5 286 132	12 147 226	3 090 103	15 628 457	20 568 603	ha. nbre	Fermes déclarantes	22
100,845 40 811 516	75.090 30 388 434	124,049 50 201 613	78,347 31 706 353	181,904 73 614 1,165	232,936 94 266 1,545	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	25
							Cultures	
98,257 39 763 537	72.462 29 324 444	96.885 39 208 619	49,014 19 835 333	152,049 61 532 1,148	187,124 75 726 1,509	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	28
14.761 5 974 264	8,285 3 353 . 176	13,729 5 556 302	7.426 3 005 155	· 25,780 10 433 505	27.568 11 156 646	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	31
61,083 24 719 465	45, 101 18 252 373	58,574 23 704 472	28,979 11 727 246	76,168 30 824 767	91,825 37 160 986	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	33 34 35
2.969 1 202 45	1,245 504 25	2,740 1 109 41	1,492 604 29	3.937 1 593 94	5,552 2 247 115	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	37
3,700 1 497 28	. 2.292 928 17	2,387 966 22	1,362 551 13	3,264 1 321 33	6,473 2 620 38	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	40
5.145 2 082 69	2,585 1 046 49	4,897 1 982 70	2,047 828 33	7.309 2 958 118	6,265 2 535 111	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	43
2.975 1 204 46	2.288 926 45	3.875 1 568 52	2,187 885 31	7,130 2 885 107	7,355 2 976 125	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	46
21,419 8 668 237	14,821 5 998 169	18,997 7 688 221	9,531 3 857 109	24, 129 9 765 357	31,093 12 583 468	ac. ha. nbre	Lin, superficie	49
148 60 4	-	120 49 3	- - -	335 136 7	263 106 5	ac. ha. nbre	Soja, superficie	52
5.367 2 577 52	4.787 1 937 47	4,580 1 853 41	3,037 1 229 26	7,809 3 160 65	8.578 3 471 80	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	55

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL FARMS TOTAL FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Crops - concluded							
1 2 3	Rapeseed, area	ac. ha. No.	600,489 243 009 5,045	132,817 53 749 1,354	8.834 3 575 83	7.431 3 007 74	12,907 5 223 98	19.410 7.855 186
4 5 6	Mustard seed, area	ac. ha.	45,225 18 302	11,289 4 568	380 154	781 316	1,239 501	2,506 1 014
7	farms reporting	No. ac. ha.	449 48.711 19 713	125 6, 124 2 478	5 588 238	10 247 100	968 392	19 650 263
9 10 11	Farms reporting	No. ac. ha.	814 1,257,548 508 912	332,261 134 461	19 19,922 8 062	7 13,512 5 468	14 25,081 10 150	16 35.2 7 7 14 276
12 13 14	Farms reporting	No. ac. ha.	13,874 80,595 32 616	4,485 19,590 7 928	1,072 434	167 652 264	254 1,401 567	425 2.243 908
15 16 17	Farms reporting	No. ac. ha.	2,127 84,759 34 301	22, 152 8 965	31 2,342 948	785 318	2,561 1 036	1,735 702
18 19 20	Farms reporting	No. ac.	1,222 40,916	326 7, 127	21 413	17 3,743	26 31	789
21 22	Farms reporting	ha. No. ac.	16 558 271 -	2 884 92 -	167 4 -	1 515 2 -	13 2 -	319 12 -
23 24 25	Farms reporting	на. No. ac.	28,821	5,553	- - 247	349	1, 171	727
26 27 28	Farms reporting	ha. No. ac.	11 663 424 102,411	2 247 107 27,373	100 3 2,620	141 8 1,659	474 18 2,676	294 13 2,881
29 30 31	Farms reporting	ha. No. ac.	41 444 1,208 19,327	11 077 377 4,726	1 060 32 351	671 21 230	1 083 31 200	1 166 49 805
32 33 34	Farms reporting	ha. No. ac.	7 821 212 110,278	1 913 67 24,352	142 6 1, 180	93 4 1,520	81 4 2,061	326 9 3,454
35 36 37	Farms reporting	ha. No. ac.	44 628 1,545 78	9 855 432	478 17	615 28	834 34	1 398 55
38 39 40	Farms reporting	ha. No.	31 48	8 22	1	-	-	3
41 42	Farms reporting	ac. ha. No.	437 177 106	154 62 51	2	-	1	8 3 1
43 44 45	Vegetables, area	ac. ha. No.	. 4,435 1 794 273	1,590 643 125	3 6	406 164 4	27 11 5	174 70 6
45 47 48	Nursery products, area	ac. ha. No.	1,216 492 75	284 115 33	-	X X 1	-	х х 2
49 50 51	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	849,627 78 933 185	244.402 22 705 78	х х 1	X X 2	-	X X 3
52 53 54	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	X X X	-	-	-	- -

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

			TION	HORS EXPLOITA	OURS DE TRAVAIL	ال	
DETAIL	UNITE	229 - _. 365	157 - 228	127 - 156	97 - 126	73 - 96	49 - 72
Cultures - fin							
Colza, superficie	ac. ha. nbre	20,549 8 316 236	15,777 6 385 189	8,321 3 367 72	14,303 5 788 151	11,714 4 740 119	13,571 5 492 146
Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	784 317 12	1,430 579 19	500 202 6	1,269 514 15	530 214 9	1,870 757 15
Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	1,690 684 29	808 327 22	49 20	317 128 14	271 110 8	536 217 16
Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	80.489 32 573 1,207	58.184 23 546 887	17,448 7 061 240	30,717 12 431 446	20,551 8 317 267	31,080 12 578 368
Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	4,556 1 844 : 159 i	3,377 1 367 120	1.916 775 48	1,373 556 50	1, 111 450 34	1,889 764 60
Autres cultures fourragères, superficie.	ac. ha. nbre	6,617 2 678 81	2,909 1 177 56	1,220 494 8	1.062 430	1,536 622 26	1,385 560 37
Pommes de terre, superficie	ac. ha.	: 1,078 436 38	663 268	5 2	20 205 83		. 200 81
fermes déclarantes	ac. ha.	-	21 - -		9 - - -	-	2 - -
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	892 361	595 241	383 155	637 258	175 71	377 153
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	18 3,730 1 509	13 4,030 1 631	1,578 639	12 2,289 926	2,312 936	3,598 1 456
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	54 808 327	63 648 262	23 210 85	33 322 130	30 190 77	962 389
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	12 4,637 1 877	2,637 1 067	506 245	2,328 942	2,995 1 212	2,934 1 187
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	89 (7 3	54 8 3	14 - -	39 1	43	59
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	6 75 30	7 56 22	4	2 3 1	1 4	2
Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	25 410 166	12 260 105	1 42 17	149 60	4	106 43
Fermes déclarantes Produits de pépinière, superficie	nbre ac.	43 129 52	34 119 48	3	12 X X	3 X X	9 X X
Fermes déclarantes	ha. nbre pi.car.	16 80,415	11 40,598	- x	1 29,336	1 35, 186	19,851
Fermes déclarantes	m2 nbre pi.car.	7 471 33 X	3 772 16 X	. 4	2 725 8 -	3 269 4	1 844 7 -
Fermes déclarantes	m2 nbre	X X	X X	:	-		

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

_	TABLE 35.	FARM DATA	CLASSIFIED BY	NUMBER OF DAYS OF	OFF-FARM WORK	- CONTINUED		
				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS TOTAL. FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	. 25 - 48
	Fertilizer Use							
1 2	Total area fertilized	ac.	7,898.613 3 196 455	1,785,754 722 669	123,139 49 833	115,001 46 539	161,596 65 396	236, 127 95 557
3	Farms reporting	No.	18,659 542,890	5,779 118,348	293 7,899	253 8.046	354 11,474	611 13,543
	Land Area Sprayed or Dusted							
5	Farms reporting	No.	17.462	5,456	276	254	341	587
6 7	for control of weeds and brush	8C.	6,246,626	1,432,246 579 609	94,990 38 441	94,951 38 429	132,584 53 655	186, 178 75 344
8	for control of insects and diseases	ha. ac. ha.	2 527 920 641,914 259 773	140,866 57 006	10, 114 4 093	13,844 5 602	9,545 3 863	18,304 7 407
	lrrigation :						٠	
10	Total area irrigated, 1980	ac.	17,136	3,948	131	1,840	151	178
11 12	Farms reporting	ha. No.	6 935 283	1 598 . 104	53 3	745	61 2	72 7
	Livestock and Poultry				<i>:</i>			
13 14	Cattle, total	No.	1, 175, 966 15, 995	236,281 4,808	17,384 220	12,677 . 187	19, 153 272	26,420 453
15 16	Dairy cows, total	a 6	83.188 4.372	11,517 1,059	1,087 62	· 880 51	743 54	1, 194 93
17 18	Pigs, total		874,995 5.098	154,330 1,601	12,716 78	10,541 70	9,502 101	17,206 151
19 20	Sheep, total	*	36,363 598	12,502 274	276 . 9	678 . 13	606 18	55 1 17
21 22	Hens and chickens, total	:	6,155,042 7,870	1,213,372 2,708	62,996 119	82,967 103	47, 195 167	128.006 219
23 24	Laying hens, total	*	2,340,233 4,560	417,142 1,435	40,003 76	54,475 49	14,305 75	23,412 123
25 26	Turkeys, total		697.011 1,380	177,991 495	. X	X 13	х 31	X 53
27 28	Geese, total:	15 18	271,493 1,329	. 29,881 . 510	106 11	386 18	145 25	1,229 43
29 30	Ducks, total	ts	106,774 1,295	7,428 518	207 18	323 17	214 19	2,972 55
	Farm Machinery							,
31 32	Automobiles, number	No.	30.057 22.456	10.653 7.713	423 314	361 · 269	578 414	952 713
33 34	Farm trucks, number	# 11	54.070 26.482	16,203 8,985	843 379	785 326	1,017 493	1,665 836
35 36	Tractors, all, number	u u	67.342 26,618	19,800 8,889	1,046 375	879 310	1, 195 486	2,017 829
37 38	Grain combines, all, number	:	22,631 19,246	6.400 5,511	344 298	285 238	391 334	716 599
39 40	Swathers, all, number		24.291 20.073	6.720 5,835	365 301	305 245	449 371	733 617
41 42	Balers, all, number	15 N	15,694 13,608	4,287 3,816	256 210	186 160	274 243	424 373
43 44	Forage crop harvesters, number	4	1,383 1,279	292 270	24 23	20 18	24 23	28 27
			<u></u>					

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

		OURS DE TRAVALI		 	ON LE NOMBRE DE	JOOKS VE	TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE	Τ
49 - 72	73 - 95	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	NO
192.178 77 772 540 13.022	137.657 55 708 409 8.364	172,458 69 791 562 11,668	90,602 36 665 327 6,326	260.337 105.355 1.042 16.409	296, 659 120 054 1, 388 21, 597	ac. ha. nbre #	Engrais utilisé Superficie totale fertilisée	1 2 3 4
503 156,583 63 367 17,632 7 135	385 114.720 46.426 8.656 3.503	515 140, 156 56 719 14, 242 5 764	294 72.735 29 435 7.773 3 146	983 199,688 80 811 19,505 7 893	1,318 239,651 96,983 21,251 8,600	nbre ac. ha. ac. ha.	Superficie pulvérisée ou poudrée fermes déclarantes	5 6 7 8 9
195 79 7	16 6 2	128 52 5	17 7 5	334 135 28	958 388 41	ac. ha. nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	11
22,773	. 15.336	22,397	13,929	. 36,459	49,753	nbre	Bétail et volaille	13
405 1,143	330 ′816	481 1,003	289 541	908 1,526	1,263 2,584		Fermes déclarantes	14
111 18,376	72 9,568	106 15,763	4,738	181 24, 132	262 31.788	6	Fermes déclarantes	16
155 1,202	104 572	175 1,795	81 433	278 2.263	408		Fermes déclarantes	18 19
22 151,419	15 40,354	31 102,439	21,826	57 223,485	352,685	ts 18	Fermes déclarantes	20
207 79, 174	157 24, 255	305 36,803	144 * 4,516	510 34,241	777 105,958		Fermes déclarantes Poules pondeuses, total	23
127 X	88 . x	145 7,439	86 1,705	269 47,669	397 30.065	u ·	fermes déclarantes	25
43 198	36 257	61 X	27 1,457	86 1.015	128 i		Fermes déclarantes	26 27
30 326	29 267	50 513	. 28 492	106 1.045	1,069		Fermes déclarantes	28
37	31	65	29	102	145	•	Fermes déclarantes	30
854	649	992	590	, 2, 192	3,062	nbre	Machines agricolés Automobiles, nombre	31
1.417	1, 116	737 1,551	. 427 877	1.544 2.946	2, 162 3,986		Fermes déclarantes	32 33
732 1.706	1.313	864 1,856	1.073	1,766 3.732	2,472 4.983		Fermes déclarantes	34 35
723 605	581 441	839 618	505 335	1,768	2,473 1,483		Fermes déclarantes	36 37
512 640	380 471	540 627	295 363	1,023	1,292 1,564	•	Fermes déclarantes	38 ⁻
530 362	401 279	552 430	323 239	1,080 787	1,415 1,050	ti si	Fermes déclarantes	40
319 23	246	379 21	217 16	721 50	948 ¹	*	Fermes déclarantes	42
22	14	21	14	42	66		Fermes déclarantes	44

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONCLUDED

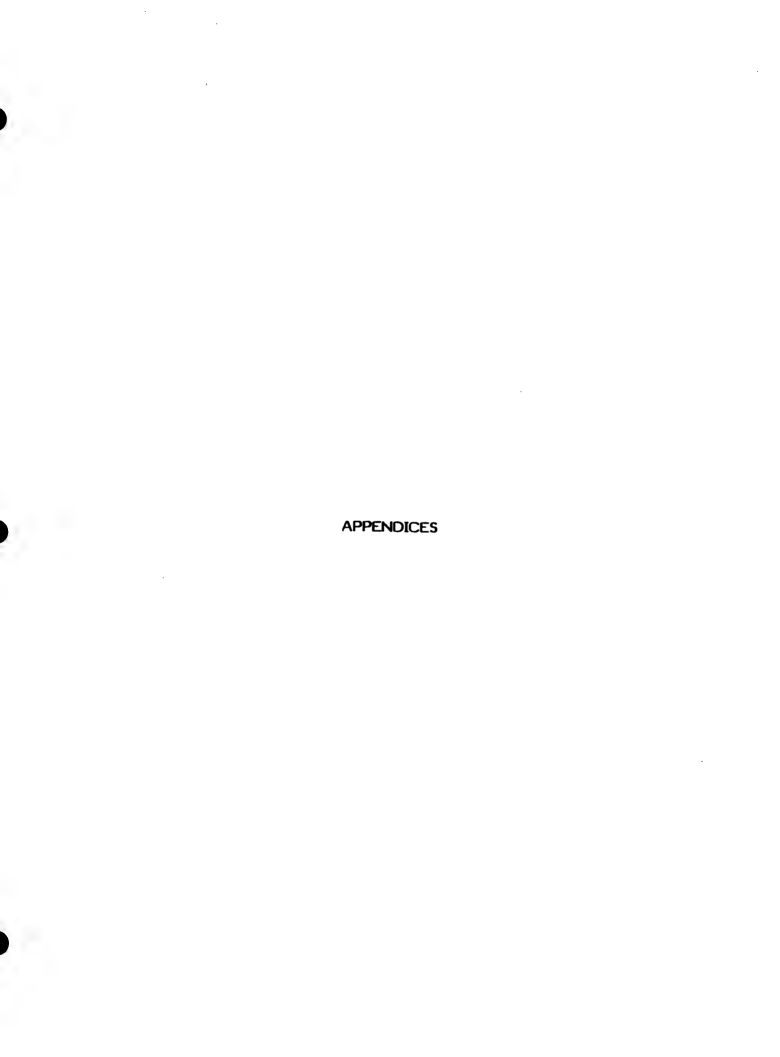
	TABLE 35. F	ARM DATA	CLASSIFIED BY	TOMBER OF DATS OF	UFF-FARM MURK	- CONCLUDED		
	,			ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	I TEM .	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Farm Capital							
1	Total farm capital	\$	10,450,954,346	2.565,272,861	158,643,362	148,077.987	193,552,450	297.981,356
2	Value of land and buildings	\$	7,835,722,080	1,983,728,442	119,192.368	114,021,985	148,763,578	230,505,702
3	Value of machinery and equipment	\$	1,823,612,339	427,722,855	27,888,086	25,355.680	33,009,586	50.390.259
4	Value of livestock and poultry	\$	791,619,927	. 153,821,564	11,562,908	8,700,322	11,779,286	17,085,395
	Hired Agricultural Labour		,	,				
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	247,727 9,433	51,881 2,770	2.635 166	8.074 138	3.038 189	5,103 300
	Selected Expenditures	i						
7 8	Cash rentFarms reporting	\$ No.	52,233,354 10,963	13,363,239 3,592	861,255 166	963,410 122	1,205,188 243	1,438,898 363
9 10	Share rent	\$ No.	28,376,765 4,712	7.979,578 1,645	508.233 90	526,425 79	730,564 112	1,237,269 222
11 12	Cash wages	\$ No.	48,688,484 9,433	9,410,118 2,770	500,708 166	1,790.268 138	586,393 189	933,501 300
13 14	feed and supplements	\$ No.	147,474,020 15,970	25,963,928 5,000	1,820,877 244	1,984,378 200	1,572,460 286	2,794,523 451
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	47,767,349 20,503	11,505,379 6,626	760,090 325	718.216 274	952,614 390	1,401,567 666
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	152,285,815 19,298	32,708,056 5,999	2,397,682 293	2,320,425 263	3,037.577 367	4,147,596 635
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	58,716,840 18,134	13,023,218 5,613	926, 168 287	1,089,358 259	1,220,027 340	1,708,518 597
21 22	Machine rental and custom workfarms reporting	\$ No.	26,261,437 13,126	7.250,640 4,517	343,454 238	674,305 207	534.292 284	755,731 44 5
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	102,745,325 27,530	25.569.966 9.515	1,381,932	1,438,627 337	1,956,328 509	2,990,457 873
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery Farms reporting	\$ No.	88,515,041 26,709	21.587,951 9,116	1,276,710 387	1,618,610 331	1,622,934 491	2,457,914 841
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No.	25,114,237 21,620	5.943,104 6,876	288,789 330	437,912 270	382,507 397	605.345 669
29 30	Electricity used	\$ No.	22,513,911 25,155	5,282,687 8,212	245.592 358	322.451 312	329,854 455	580.590 772
	Forest Products and Maple Tappings							
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	1,079,864 278	613,623 136	X 6	7,627 7	X 5	46.759 17
33 34	Number of taps on maple trees	H D	-	-	-	-	-	-
	-							

35-10 MANITOBA

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - FIN

		JOURS DE TRAVAII			LON LE NUMBRE DE	JOURS DE	TRAVAIL HORS EXPLOITATION - FIN	Γ
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	NO
							Biens capitaux	
246,515,273	175.047.868	244,002,765	133,635,744	406,786,171	561,029,885	8	Total, biens capitaux	1
188,880,925	135,907,234	187,362,609	102,514,685	316,865,233	439,714,123	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	2
42,446,211	29,173,982	42,147,081	22,753,694	66,020,406	88,537,870	\$	Valeur des machines et du matériel	3
15, 188, 137	9,966,652	14,493,075	8,367,365	23,900,532	32,777.892	\$	Valeur du bétail et de la volaille	4
							Main-d'oeuvre agricole engagée	
3,856 234	3.305 188	3,655 256	2,082 147	7,848 504	12,285 648	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	5 6
							Certaines dépenses	
1,503,312 302	1,039,808 261	1,309,690 372	659,401 209	2.041,541 657	2,339,736 897	\$ nbre	loyer en argentfermes déclarantes	7 8
935.879 162	668,791 139	918,984 190	391,662 76	975,891 263	1.085,880 312	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	9 10
704,880 234	501,427 188	589,297 256	313,038 147	1,379,214 504	2,111,392 648	\$ nbre	Salaires versés	11 12
2,492.866 386	1,479,411 328	2,062,516 482	839,581 284	4,332,493 967	6,584,823 1,372	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments	
1, 149, 930 561	841,929 447	1,096,128 649	545,244 361	1,742,104 1,292	2,297,557 1,661	\$ nbre	Semences et plants	
3,644,887 551	2,458,864 430	3,237,599 593	1,566,860 324.	4,346,779 1,091	5.549.787 1,452	\$ nbre	Engrais et chaux	17 18
1,470,915 505	954.341 393	1,248,703 542	681,635 294	1,557,584 1,009	2,165,969 1,387	\$ nbre	Produits agro-chimiques	19 20
627.985 395	450,663 307	652,878 411	337,376 228	1, 196, 174 863	1,677,782 1,139	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	21 22
2,600,151 768	1,834,074 625	2,692,017 915	1,405,901 540	4,103,814 1,897	5.166,665 2,662	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	23 24
2, 152, 781 740	1,460,258 617	2,263,833 885	1,207,740 511	3,215,442 1,818	4,271,729 2,495	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	
514,945 568	361,706 468	585,435 684	315.513 376	1,026,048 1,337	1,424,904 1,777	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures	27 28
494,364 677	333,956 563	516.243 802	258,253 463	907,693 1,612	1,293,691 2,198	\$ nbre	Consommation d'électricité	29 30
						:	Produits de la forêt et entailles d'érables	
83,829 18	126,539 10	112,610 17	11, 183 9	21,676 21	176,735 26	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	31 32
-	<u>-</u>	-	- -	-	-	u u	Nombre d'entailles d'érables	33 34
				·				
			` <u>.</u>					



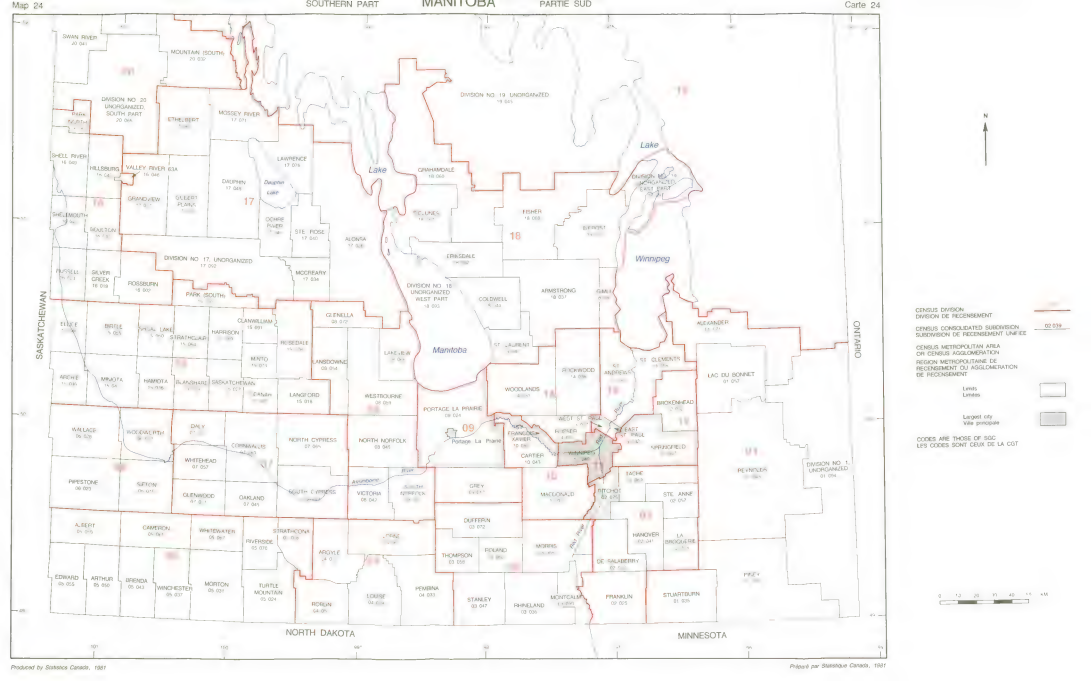


	•
• •	
	`
	•
	•
·	

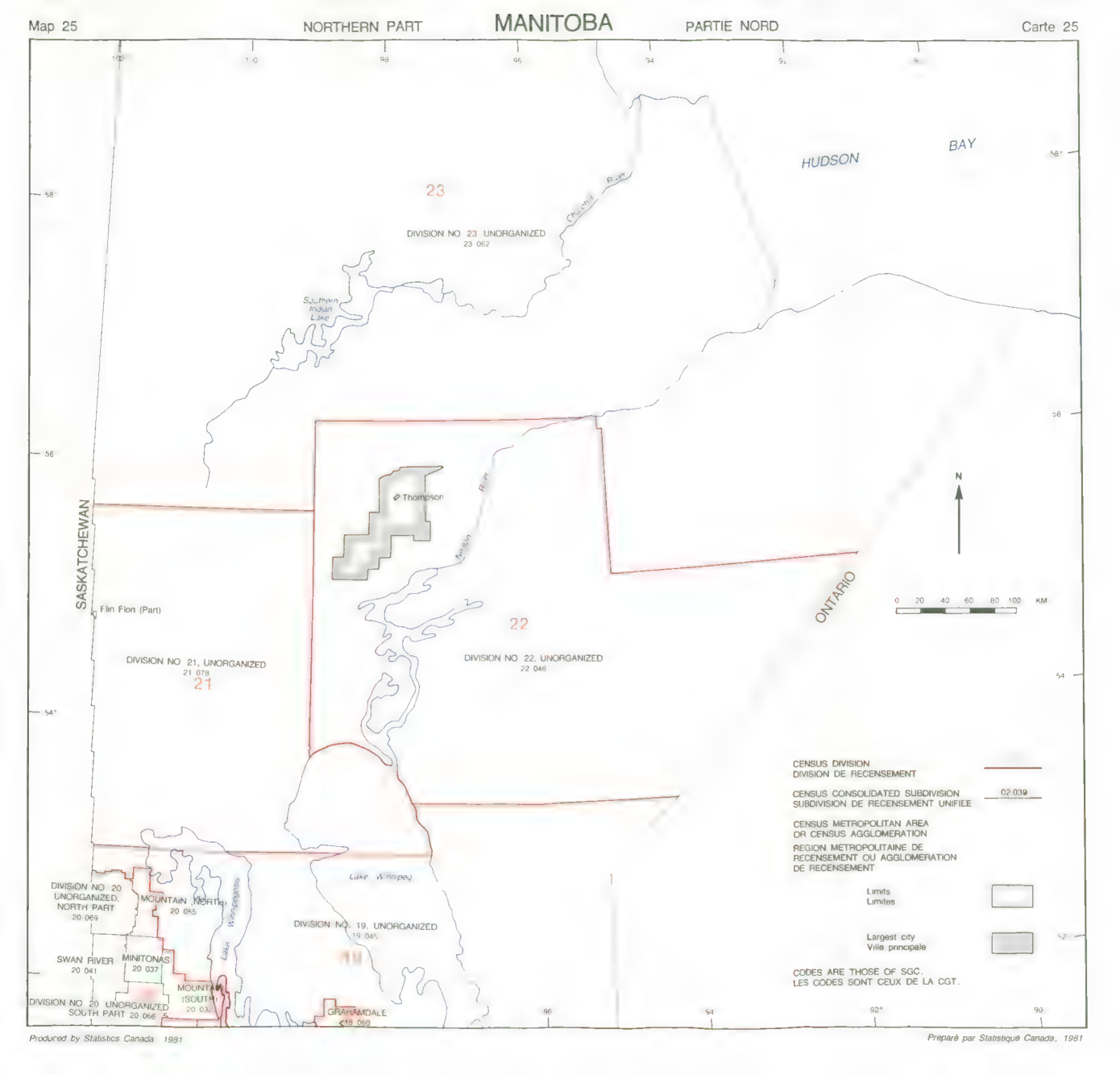
Map Reference List - Liste de référence des cartes Manitoba

Co	de	Name - Nom	Map/Carte
PR	CD/DR		
46	01	Division No. 1	24
46	02	Division No. 2	24
46	03	Division No. 3	24
46	04	Division No. 4	24
46	05	Division No. 5	24
46	06	Division No. 6	24
46	07	Division No. 7	24
46	08	Division No. 8	24
46	09	Division No. 9	24
46	10	Division No. 10	24
46	11	Division No. 11	24
46	12	Division No. 12	24
46	13	Division No. 13	24
46	14	Division No. 14	24
46	15	Division No. 15	24
46	16	Division No. 16	24
46	17	Division No. 17	24
.46	18	Division No. 18	24, 25
46	19	Division No. 19	24, 25
46	20	Division No. 20	24, 25
46	21	Division No. 21	25
46	22	Division No. 22	25
46	23	Division No. 23	25

r







			•
. •			
	•		

	·	
		cc
	TIVE USE	
nce		
	EA No. 3	VN
t No.	Office Use	
08 □ same EA	A as residence	OR
	EA No.	VN
	t No. 006	PRESENTATIVE USE nce D No. DEA No. OO3 T No. Office Use 006 007 OB D same EA as residence

1981 CENSUS OF **AGRICULTURE**

Aux francophones

Si ce questionnaire anglais vous a été remis par erreur et si vous désirez un questionnaire français, veuillez demander à la téléphoniste préposée aux appels interurbains le numéro ZENITH 0-1981 à compter du 28 mai, 9 heures à 21 heures; celle-ci vous mettra en communication, sans frais, avec le bureau de recensement le plus près, qui vous fera parvenir la version française du questionnaire.

The Legal Requirement for the Census

The Census of Canada is taken under the authority of the Statistics Act, which requires everyone to provide the information requested.

The information you give will be kept confidential and used only for the production of statistics. No one will see the answers you give except for employees sworn to secrecy under the Statistics Act. Persons who have been sworn under the Statistics Act are subject to prosecution and legal penalties if they disclose personal census information.

STRUCTIONS

- 1. Complete this questionnaire if you operate a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more.
- 2. The holding or operation is all land you operate, regardless of ownership or location.
- 3. Agricultural products include any of the following:
 - livestock and poultry dairy products and
- mushrooms, greenhouse and nursery products
- eggs
- fur bearing animals honey and beeswax
- fruits or vegetables

• field crops

- maple products
- 4. Answer all questions that apply to your holding. Mark the "Yes", "No" and "None" boxes, where they apply, with an
- 5. Use your records, if possible. Otherwise, enter your best estimate.
- 6. Do not report fractions except where space has been provided.

7. For Telephone Assistance, call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1981; and you will be connected to the nearest Census Office, without charge.

1. If you wish to report your land area in metric, check the "Metric" box below and answer the area questions in metric units (hectares instead of acres, square metres instead of square feet).

"Metric" | 024

2. In some regions of the Province of Quebec the land is surveyed in arpents. If your holding is in one of these regions, check the "Arpents" box below and answer the area questions in

"Arpents"

025

PLEASE COMPLETE THIS QUESTIONNAIRE ON JUNE 3, 1981. THEN KEEP IT FOR THE CENSUS REPRESENTATIVE WHO WILL PICK IT UP. DO NOT MAIL.

Section I - OPERATOR AND RESIDENCE, JUNE 3, 1981

- The operator is the person responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding.
- If the holding is operated as a partnership, enter the name and address of one of the partners. (For other partners see Question 4.)
- Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for this holding.

1. Name and mailing address of the operator (Owner, tenant, or hired manager)

Usual first name and initials (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street Name of post office	19	1 1 1 1 1						:	250	Area	0008	l le	epho	ne Nur !!!	nber		
Usual first name and initials (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street Name of post office		Postal code	\vdash			L	L	لــــا				<u>ا</u> ــــا	1	لبل			\perp
Usual first name and initials (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street 7	48	Name of post office	ν .				,										
Usual first name and initials (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street	••	None of a state of				L											1
Usual first name and initials (Print) 6	7	P.O. Box No., R.R. No. or	name o	froa	d or s	treet								1			
Usual first name and initials (Print)	6					1					1	1	1		1	1	1
9		Usual first name and initial:	(Print)					_								_
	5			1	ĺ		1				1	1	1	1 1	- 1	ı	1

2.	low old were you	(the operator)	on your l	ast birthday?	(Mark an	"X"	' in appropriate	box.
----	------------------	----------------	-----------	---------------	----------	-----	------------------	------

- 01 15 · 19 years
- 04 30-34 years
- 07 🔲 45 49 years
- 10 🗆 60-64 years

026

02 20-24 years 03 🛘 25 · 29 years

- 05 35-39 years 06 40 44 years
- 08 3 50-54 years 09 55 - 59 years
- 11 G5-69 years 12 70 years and over
- 3. How many months did you (the operator) live on this holding during the past 12 months? (Mark an "X" in appropriate box.)
 - 1 3 9 12 months
- 3 4 months or less

027

- - 2 5 · 8 months 4 Did not live on this holding

	Secti	on II — TYPE OF O	RGANIZATION	, JUNE 3, 1	981		
	4. Mark (x) the one box which best d						029
	1 🔲 Individual or family holding (excluding partnerships a	nd corporations) -	—► Skip to	Section III		
	Partnership:						
	 2 ☐ with a written agreement, or 3 ☐ with no written agreement (a 	verbal partnership)					
	• Enter second partner's		space provided bel-	ow. For addit	ional partne	r(s) use "Co	mments" section
	at the end of the questi	onnaire.					
	Please be sure only one		re is completed for	tne partnersn	ip nolaing.		
	Corporation (a legally constituted 4 with most of the shares owne						
	5 with most of the shares owne						
	• Enter corporation nam	e and head office address	s in the space provi	ded below.			
	Other types of organization:						•
	6 Institution						
	7 Community Pasture 8 Hutterite Colony						•
	9 ☐ Other - please specify type .						
	• Enter organization nan	ne and address in the spa	ce provided below.				
	Y				1		
251	Name (Print)		1 1 1 1	1 1 1	1		
252	Mailing address (Print) P.O. Box No., R.	R. No. or name of road or st	treet				
253	Name of post office		254 Postal c	code	L_ .		
255		1 1 1 1 1				•	
\succ							
	land from others, it sh	e parcel of land on whic erates land owned by the rould be reported as rent	h the headquarters ne employer, reported or leased.	(main building t the land as o	gs or main g wned. If th	jate) is locat e employer	ed. rents or leases the
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it shall be less than line areas where it is pother land on a map. If more space is required the land on a map. Quarter and section or	e parcel of land on whic erates land owned by the	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as control of the land as control of the land of the l	gs or main gowned. If the urate and come questions TE Own rented come from	pate) is locate employer emplete so as maire or add a med; or leased others	ed. rents or leases the to permit locating
	List on the top line the lif a farm manager op land from others, it she in areas where it is pour the land on a map. If more space is requi	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND	(main building the land as continued the land as continued the end of the YOU OPERA*	gs or main gowned. If the urate and cone questions EE Own rented confrom (check	pate) is locate employer emplete so as laire or add a laire or add	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
н	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required to the land on a map. Quarter and section or Lot No.	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the property of the	pate) is locate employer emplete so as laire or add a laire or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it shall be less than line areas where it is pother land on a map. If more space is required the land on a map. Quarter and section or	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the contract of the	pate) is locate employer employer mplete so as paire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the property of the	ned; released others which) rented or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the contract of the	pate) is locate employer employer mplete so as paire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	gs or main gowned. If the provided in the prov	ned; released others which) rented or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	gs or main gowned. If the property of the prop	pate) is locate employer emplete so as saire or add a content or add a content or leased or leased or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the urate and come questions TE Owner rented come (check owned)	nate) is locate employer employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the urate and compared to far a compar	pate) is locate employer mplete so as paire or add a parent or add a parent or leased or leased or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the urate and content of the urate of	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	gs or main gowned. If the present of	pate) is locative employer employer mplete so as saire or add and a model; or leased or leased or leased	ed. rents or leases the to permit locating a separate list.
	List on the top line the lf a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map in a farm	e parcel of land on whice erates land owned by the could be reported as rent ssible to record land des red, continue in the "Co	h the headquarters ne employer, repor- ted or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or	(main building the land as constituted in the land as constituted in the land of the land	owned. If the urate and content of the urate of	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres
	List on the top line the lif a farm manager op land from others, it she in areas where it is pother land on a map. If more space is required in a map. Quarter and section or Lot No.	e parcel of land on whice rates land owned by the reported as rent ssible to record land desired, continue in the "Co AREA AND DESCRI	h the headquarters ne employer, reported or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Range or Concession	(main building the land as content the land as content the end of the YOU OPERA Meridian (Western Provinces anly)	gs or main gowned. If the urate and cone questions FE Owned Owned Owned	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres
	List on the top line the If a farm manager op land from others, it shall be In areas where it is possible the land on a map. If more space is required to the land on a map. Quarter and section or Lot No.	e parcel of land on whice rates land owned by the reported as rent sible to record land desired, continue in the "Co AREA AND DESCRI Township	h the headquarters ne employer, reported or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND Transport Concession	(main building the land as of the land as of the end of the YOU OPERA' Meridian (Western Provinces only)	owned. If the property of the	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres 030 031
	List on the top line the If a farm manager op land from others, it shall be In areas where it is pother land on a map. If more space is required to the land on a map. Quarter and section or Lot No. Bad-larters 6. What is the total area of all land y 7. (a) Area owned (Do not include land)	rou operate? (This is the	h the headquarters ne employer, reported or leased. criptions, make sur mments" section at PTION OF LAND. Range or Concession total area of land rothers)	(main building the land as of the land as of the end of the YOU OPERA Meridian (Western Provinces anly)	owned. If the urate and content of the urate a	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres
	● List on the top line th ● If a farm manager op land from others, it sh ● In areas where it is pother the land on a map. ● If more space is required in the land on a map. ● If more space is required in the land on a map. Ouarter and section or Lot No.	rou operate? (This is the and you rent or lease to hers (Include land works)	total area of land rothers)	(main building the land as of the land as of the end of the YOU OPERA Meridian (Western Provinces anly)	owned. If the urate and content of the urate a	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres 030 031
	List on the top line the If a farm manager op land from others, it shall be In areas where it is pother land on a map. If more space is required to the land on a map. Quarter and section or Lot No. Bad-larters 6. What is the total area of all land y 7. (a) Area owned (Do not include land)	rou operate? (This is the and you rent or lease to hers (Include land works)	total area of land rothers)	(main building the land as of the land as of the end of the YOU OPERA Meridian (Western Provinces anly)	owned. If the urate and content of the urate a	nate) is locate employer mplete so as naire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres 030 031
	● List on the top line th ● If a farm manager op land from others, it sh ● In areas where it is pother the land on a map. ● If more space is required in the land on a map. ● If more space is required in the land on a map. Ouarter and section or Lot No.	rou operate? (This is the and you rent or lease to hers (Include land works equal the total acreage is sent market value of the sent market value of the route land works equal the total acreage is sent market value of the route land on which is the route land works equal the total acreage is sent market value of the route land works equal the	total area of land rothers)	(main building the land as of the land as of the end of	owned. If the urate and content of the urate of	pate) is locate employer mplete so as alire or add and and and and and and and and and	ed. rents or leases the to permit locating a separate list. Area in acres 030 031 032

Section IV - AREA OF FIELD CROPS, 1981

- Report the total area of the various crops seeded or to be seeded for harvest in 1981, even if they were sown or planted in an earlier
 year.
- If more than one crop is to be seeded on the same land for harvest also in 1981, report each crop. Be sure to enter details in the "Comments" section at the end of the questionnaire so that the land itself will not be counted twice.
- Report to the nearest acre.

	Acres 034
GRAINS 9. Spring sown wheat (Do not include durum or utility wheat)	
10. Durum wheat	035
11. Utility wheat (Western Provinces only)	036
12. Winter wheat (sown last fall)	037
13. Oats for grain (Report oats to be cut for green feed, hay or silage in Question 28)	038
14. Barley for grain (Report barley to be cut for green feed, hay or silage in Question 29)	039
	040
15. Mixed grains for grain (two or more grains sown together)	041
16. Corn for grain (Report corn for silage in Question 25. Report sweet corn in Question 61)	042
17. Fall rye for grain (sown last fall)	043
18. Spring rye for grain	044
19. Buckwheat	
OILSEEDS 20. Flaxseed	045
21. Soybeans for beans	046
	047
22. Sunflowers	048
23. Rapeseed (Canola)	049
24. Mustard seed	
HAY AND FODDER CROPS	050
25. Corn for silage	051
26. Alfalfa and alfalfa mixtures cut or to be cut for hay, silage or seed	052
27. All other tame hay cut or to be cut for hay, silage or seed (Do not include alfalfa and alfalfa mixtures)	053
28. Oats to be cut for green feed, hay or silage	054
29. Other fodder crops (to be cut for green feed, hay or silage) Specify	
OTHER CROPS 30. Potatoes grown for sale	055
94 T. L	056
	057
32. Sugar beets for sugar	058
33. Dry field peas (Report canning peas in Question 57)	059
34. Dry field beans	
35. Other field crops (from the list below, for each field crop, check the box and enter the code and area in the spaces provided)	
→	
→ □□	
Crop Code Crop Code	
□ Canary seed	
☐ Fababeans (broad bean or horsebean) 061 ☐ Sorghum	CR USE
□ Lentils	On OSE
☐ Root crops for feed	
Safflower	

	Section V — S	PEC	IALTY CRO	PS, 1981		•		
TREE FRUITS 36. Have you 25 or more fruit trees on this			→ Skip to Qu → Answer Qu		43			
 Do not include trees that are abandon For tree crops not listed below, enter 	the number of tr	ees a	nd area in the	Nur	mber of trees		Total a	acres
"Comments" section at the end of the Enter the number of trees and area for the f	·			Non-bearing			all a	
(Report area to the nearest tenth acre) 37. Apple				070 number	071 number			10
38. Pear				073	074	075	acres	1 10
39. Plum and prune				076	077	078	acres	1 10
40. Cherry (sweet)				079	080	081	acres	10
41. Cherry (sour)				082	083	084	acres	110
42. Peach				085	086	087	acres	1 10
43. Apricot		<i>.</i> .		088	089	090	acres	10
CULTIVATED BERRIES AND GRAPES (g	ile? ∫□ No —		kip to Question					
Enter the area harvested or to be harvested in (Report to the nearest tenth acre)	n 1981 of the follo	owing	j :			091	Acr	es
45. Strawberries						092	<u> </u>	10
46. Grapes								10
cultivated low bush blueberries, e		Spe	cify		-	L_		10
(If more than one crop is to be harvest section at the end of the questionnaire s	o that the area itse				Be sure to enter	details in t		
(Report to the nearest tenth acre)	Acres 094	1				105	Acr	es
49. Asparagus	095	10	60. Rutabaga	s (turnips)		106		10
50. Beans (wax, green or snap)	096	10	61. Sweet co	rn				10
51. Beets	097	10	62. Tomatoe	s				10
52. Broccoli	098	10		rom the list		$\Box $ _		10
53. Cabbage	099	10	box and	etable grown, enter the cod sces provided)	le and area 📖	\square		10
54. Carrots	100	1 10	Crop		ode	Ц	•	10
55. Cauliflower	101	10	☐ Brussels sp	routs	108			10 Code
56. Cucumbers	102	10	☐ Celery	es	110 🗆 Rhuba	rb h		117
57. Green peas	103	10	☐ Melons .	ons (snanots)	112 Squash	n n ıble marrov		119
58. Lettuce	104	10	☐ Peppers .		114 Other	(specify be		
59. Onions (dry)		10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>
GREENHOUSES, MUSHROOMS, NURSEF 64. Do you have a greenhouse or grow mush or nursery products for sale?	rooms ∫□ No		for sale) ► Skip to Secti ► Answer Que		7			, '
Enter the area in 1981 of the following: 65. Nursery products (Include area of cut of Report sod in Question 35)								10
66. Greenhouses (glass, plastic or other prot						123	square	
67. Mushroom houses								
						CR	USE L	

	Section VI — USE OF LAND IN 1981		
	**		Acres
68. Cropland for harvest in 1981 (Total of the	e areas in Questions 9 to 35, 37 to 43, 45 to 4	7. 49 to 63. and 65 less	125
double cropping)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		126
69. Improved land for pasture (Including pasture or brush or weed control. Do not include a	re or grazing land, improved by seeding, draining rea to be cut this year for hay, silage or seed).	g, irrigating, fertilizing,	
70. Summerfallow (Land from which no crop or sprayed to control weeds or conserve m	will be harvested in 1981, but which instead wil oisture. Do not includ e idle land which has not b	I be cultivated, worked seen worked or sprayed	127
71. Other improved land (farm buildings, barn	yards, lanes, home gardens, improved idle land,	etc.)	128
	r bush, tree wind-breaks, cut-over land, etc.)		129
ĺ	and, native pasture, range land, sloughs, marshes		130
	st equal the total area of the holding, Question		131
	- AREA HARVESTED FOR FORAGE S		$\overline{}$
75. Did you harvest any grass, clover or alfalfa	Skip to Section	VIII	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	seed in 1980?	ons 76 to 83	
Report and the same form which for your	Acres harvested		Acres harvested
Report only the area from which forage seed was actually harvested. 76. Alfalfa for seed	132		136
77. Alsike for seed	80. Red clover for seed		137
	81. Sweet clover for see		138
78. Bromegrass for seed	82. Timothy for seed .	•	139
79. Creeping red fescue for seed			
84. Was any commercial fertilizer applied holding in 1980? (Do not include lime)	ection VIII — FERTILIZER USE, 1980 on this	to 87	•
		Acres fertilized	Total tonnes used 1980
Report the area only once, no matter how mai		140 acres	141 tonnes
_	ay and improved pasture)	142 acres	143 tonnes
86. Total tame hay fertilized (excluding impro	ved pasture)	144 acres	145 tonnes
>			\vdash
Secti 88. Was any chemical spray or dust applied clude herbicides, insecticides, fungicides. Include cropland, pasture, summerfallow, etc.	Do not include seed treatments.) \ \ \ Ye	980 o>Skip to Section) is>Answer Question	
· ·			Acres sprayed or dusted in 1980
. 89. Land or crop area sprayed or dusted in 198			146
			147
(b) For control of insects and disease			
	Section X — IRRIGATION (Include custom irrigation)		
or controlled means? (Do not includ	holding capable of adding water by any artie ditches and equipment used exclusively	for	□ 148
			Acres irrigated
			149
91. Total area irrigated in 1980 (Report the a	rea only once regardless of how many times it v	was irrigated).None 🗆	150
92. Of the total area irrigated in 1980, what w	is the area irrigated by sprinkler system? \dots	None	

Section XI - LIVESTOCK ON THIS HOLDING, JUNE 3, 1981 • Include all animals on this holding, regardless of ownership. • Do not include livestock owned by you but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else. • Include any animals owned by you but pastured on a community pasture or public land. **CATTLE AND CALVES** 151 office use { ☐ No → Skip to Question 96 ☐ Yes → Answer the Questions below 93. Are there any cattle or calves on this holding? Number 152 153 (b) Cows (all cows and heifers which have calved at least once): (i) mainly for dairy purposes . . . 154 (ii) mainly for beef purposes 155 (c) Heifers, 1 year and over (which have never calved): (i) raised for dairy herd replacement . . . 156 (ii) raised for beef herd replacement . . 157 (iii) raised for slaughter 158 160 94. Total cattle and calves (total number reported in questions (a) to (e) above) . . Number 161 95. Of the cattle and calves reported above, how many weighing 500 pounds (225 kg) and over are being fattened PIGS 162 office use 96. Are there any pigs on this holding? Number 163 164 (i) under 45 pounds (20 kg) 166 (c) All other pigs: (ii) 45 to 130 pounds (20 to 60 kg) 168 { □ No ----□ Yes ---→ Skip to Question 100 Number 98. Are there any sheep or lambs on this holding? → Answer the Questions below 169 (a) Ewes, rams and wethers, 1 year and over 170 99. Total sheep and lambs (total number reported in questions (a) and (b) above) OTHER LIVESTOCK AND BEES { ☐ No —→ Skip to Section XII ☐ Yes —→ Answer Questions 101 and 102 Number 100. Are there any other livestock on this holding? 172 102. Other livestock (from the list below, for each kind of other livestock, check the box and enter the code and number in the spaces provided) Name Rabbits . ☐ Chinchillas .

. . . 177

	Section XII - POULTRY, JUNE 3, 1981			
	 Include all poultry on this holding, regardless of ownership. Do not include poultry owned by you but kept on a farm or ranch operated by someone else. 			
103	. Are there any poultry on this holding?	•		
			Numb	per
	NS AND CHICKENS . (a) Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying		180	
	(b) Pullets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying		181	
	(c) All other chickens (roosters, chicks, broilers, roasters, fryers, etc.)		182	
105	. Total chickens (total number reported in questions (a) to (c) above)		183	
100	. Total clickens (total number reported in questions (a) to (c) above)			
	HER POULTRY . Turkeys (all ages)		184	
			185	
	Geese (all ages)		186	
	. Ducks (all ages)		187	
	. Other (pheasants, guinea fowl, etc.)			=
	Section XIII – MACHINERY AND EQUIPMENT, JUNE 3,	1981)
	 Report all machines and equipment on this holding on June 3, 1981 regardless of ownership. If a machine is owned on a share basis, report it only if it is located on this holding. Do not include old machines no longer in use. Present market value is the amount which machinery or equipment of a similar age and c 	ondition would	bring at an	
	auction sale in your district.	Total	Total pr	
		number 188	market 189 (dollars	value
110	. Automobiles	190	\$	/00
111	Farm trucks (Only report trucks used in the farm business)		\$ 193	/00
112	Tractors (other than garden tractors): (a) 20 - 49 p.t.o. hp. (15 - 37kw)		\$ 195	/00
	(b) 50 – 99 p.t.o. hp. (38 – 74kw)		\$	/00
	(c) 100 — 149 p.t.o. hp. (75 — 111kw)	196	197 \$	/00
	(d) 150 p.t.o. hp. (112kw) and over	198	199 \$	/00
113	Grain combines: (a) Self-propelled	200	201 \$	/00
	(b) Pull type	202	203 \$	/00
114	Swathers (Report mower-conditioners in Question 117); (a) Self-propelled	204	205 \$	/00
• • •		206	207 \$	/00
445	(b) Other	208	209 \$	/00
110	Balers (Report field stack makers in Question 117): (a) making bales less than 200 lbs. (90 kg)	210	211 \$	/00
	(b) making bales 200 lbs. (90 kg) or more .	212	213 \$	/00
	Forage crop harvesters		214	/00
117	 Present market value of other machinery and equipment (Underline applicable machines) (Tillage and planting machinery; tractor attachments; mowers, conditioners, mower-conditiequipment; threshers, specialized harvesters; wagons; shop tools, hand tools; portable irrigat field stack makers; grain, manure and forage handling machinery; dryers; dairy equipment; etc.) 	oners; spraying	<u> </u>	
440			215 \$	/00
>'''	. Total value of all machinery and equipment (Total of values reported in Questions 110 to 117)		<u> </u>	=
	Section XIV — HIRED AGRICULTURAL LABOUR, 198 15 years of age and over — (Do not include housework or custom wo			`
	 Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1980. 	n 0.1	ſ <u></u>	
	For example, 5 people hired for one week are to be reported as 5 weeks of labour.		Total w	veeks
119	. Total weeks of paid hired labour during 1980	Year-round	217	
	Note: In calculating total weeks consider — 6 days or 48 hours as equivalent to 1 week 1 month equivalent to 4 weeks	Seasonal	1217	
	1 year equivalent to 52 weeks.			

	Section XV — SELECTED EXPENDITURES DURING 1980			
	(Include 1980 expenses, whether already paid or to be paid, by you or others for agricultural produthis holding.)	ction on		-
120	. Rent paid for agricultural land and buildings rented or leased from others:		Amount	
ILU	(Also include taxes paid by you on land and buildings rented or leased from others.)		(dollars only) 218)
	(a) Cash basis	None []	s	/00
		_	219	/00
	(b) Share or kind basis (Report estimated dollar value)	None ⊔	\$	/00
121	Cash wages paid to hired agricultural labour (Do not include wages paid for housework or custom work. Include any contributions for unemployment insurance, Canada Pension Plan, Quebec Pension Plan, Workmen's Compensation, etc. made on behalf of your employees)	None 🗆	220	/00
122	Feed and supplements purchased (Also include hay)	None 🗆 .	221 \$	/00
123	Seed and seedlings purchased	None 🗆	222 \$	/00
124	Fertilizers and lime purchased	None 🗆	223 \$	/00
125	. Agricultural chemicals purchased (Include insecticides, herbicides, fungicides and other pesticides)	None 🔲	224 \$	/00
126	. Machine rental and custom work	None 🗆	225 \$	/oo
	. Fuel, oil and lubricants used for farm business (Also include farm business share for automobiles and heating costs)	_	226 \$	/00
		–	227	
128	. Repairs and maintenance to farm machinery (Also include farm business share for automobiles)	None 🗌	\$ 228	/00
129	. Repairs and maintenance to farm buildings and fences (Do not include additions and new construction)	None 🗆	\$	/00
130	. Electricity used (Include farm business share only)	None 🗆	229 \$	<u>/00</u>
>	Section XVI – FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS			=
	COMMINATE TOTILOT THOUSETS AND MAPLE TAFFINGS	1	Value	
			(dollars only)	
131	. Value of forest products sold in 1980 (Include Christmas trees, fuelwood, pulpwood, logs, fence		\$	/oo
	posts, pilings, etc. Do not include maple products)	None 🗆	Number	
	•		231	
132	. Number of taps made on maple trees in the spring of 1981	None 🗆		= /
	Section XVII — VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD DURIN Include: • sales of all agricultural products (see Instruction 3, page 1). • landlord's share of products sold (share rent). • any Canadian Wheat Board payments received during 1980 regardless of the crop year to which they • cash advances for stored grain, patronage dividends; crop insurance, stabilization and deficiency payments any Marketing Board and/or agency payments received during 1980. • direct sales — roadside stands, farmers' markets, pick your own, etc. Do not include: • sale of capital (for example, land, buildings or machinery). • sales of products received from land rented or leased to others. • value of forest products sold.	apply.		
	•		Value (dollars only)	
133.	. Total gross value of agricultural products sold during 1980		232	
			\$	/00
	Section XVIII — OFF-FARM WORK DURING 1980 (Do not include exchange work. Convert part days to full days on the basis of an 8 hot	ur day.)	,	
134	. How many days did you (the operator) work off this holding in 1980 at:		Days 233	
·	(a) paid agricultural work?	None 🗆	234	
	(b) paid non-agricultural work?	None 🗆)
	COMMENTS			\prec
				;

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			CR
RÉ	SERVÉ AU	RECENSEUR	<
Résidence de l'ex	ploitant agricol	le	
PROV. 001	C.É.F. Nº 002	S.D. Nº 003	NV
MÉN, Nº 004	Quest. agr. No 005	Réservé au Bure	au
Siège de l'expl	oitation: 008 (☐ même S.D. que la i OU	ésidence
PROV. 009	C.É.F. Nº 010	S.D. Nº 011	NV

RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE, 1981

To English-speaking persons:

If this questionnaire in the French language has been left with you in error, and you wish to complete a questionnaire in English, please call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1981 starting May 28th 9 a.m. to 9 p.m. You will then be connected to the nearest Census office, without charge. That office will arrange for the English version of the questionnaire to be delivered to you.

Caractère légal et obligatoire

Le recensement du Canada est mené en vertu de la Loi sur la statistique qui oblige chacun à fournir les renseignements demandés.

Confidentialité

Les renseignements fournis demeureront confidentiels et ne serviront qu'à produire des statistiques. Personne ne verra vos réponses sauf des employés assermentés de Statistique Canada. Les personnes assermentées en vertu de la Loi sur la statistique s'exposent à des poursuites et sanctions si elles dévoilent des renseignements personnels fournis lors du recensement.

DIRECTIVES

- 1. Remplissez ce questionnaire si vous exploitez une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à \$250 ou plus au cours des douze derniers mois.
- 2. L'exploitation comprend toute la superficie que vous exploitez, quel qu'en soit le propriétaire et l'emplace-
- 3. La production agricole comprend l'un ou l'autre des produits
 - bétail et volailles
 - produits laitiers et
 - oeufs grandes cultures
 - fruits ou légumes
- champignons, produits de serre et de pépinière
- animaux à fourrure
- miel et cire d'abeille • produits de l'érable
- Répondez à toutes les questions qui se rapportent à votre ex-ploitation. Mettez un "X" dans les cases "Qui", "Non" et "Aucun(e)" quand il y a lieu.
- 5. Si possible, consultez vos dossiers; autrement, donnez une estimation aussi précise que possible.
- 6. N'indiquez pas les fractions, sauf quand on le demande.

7. Si vous avez besoin de renseignements, demandez à la téléphoniste de composer ZENITH 0-1981; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau de recensement le plus près.

Nota:

1. Si vous désirez déclarer la superficie en unités métriques, cochez la case "Métrique" ci-dessous et donnez vos réponses en unités métriques (hectares au lieu d'acres, mètres carrés au lieu de pieds carrés).

"Métrique" 🗆 024

2. Dans certaines régions du Québec, la superficie des terres est exprimée en arpents. Si votre exploitation se trouve dans une de ces régions, cochez la case "Arpents" ci-dessous et donnez vos réponses en arpents.

"Arpents" 🗆 025

026

027

VEUILLEZ REMPLIR CE QUESTIONNAIRE, LE 3 JUIN 1981 ET LE CONSERVER JUSQU'À CE QUE LE RECENSEUR PASSE LE REPRENDRE. NE L'ENVOYEZ PAS PAR LA POSTE.

Section I — EXPLOITANT ET RÉSIDENCE, LE 3 JUIN 1981

- L'exploitant est la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation.
- S'il s'agit d'une exploitation agricole en nom collectif, écrivez le nom et l'adresse d'un des associés (voir la question 4 pour les
- Assurez-vous qu'un seul questionnaire agricole soit rempli pour cette exploitation.
- 1. Nom et adresse postale de l'exploitant (propriétaire, locataire ou gérant)

	No	m de	fami	lle (e	n lett	res m	oulée	es)					_											
245		ĺ	1	l	ł		1	1	1	1	1	- 1		i	l	ĺ	l		1				1	1
	Pré	nom	s (en	ettre	s moi	ılées)													•				•	
246			1			1	1	1	1	1	1	- 1			1			1						1
247	Cas	e po	stale,	route	rura	le, ch	emin	00 1	ue		,													
•																								<u>i</u>
	Bui	reau	de po	ste																				
248		l	1	l	1	1		1	1	1	1					1			1	1	1		1	l
	Coc	de po	stal						•						Ind	, rég		Nu	méro	de té	léph	one		
249	ŀ	1		l	1									250						1			1	1

2. (Quel	âge avez-vous	(l'exploitant) ei	a à votre dernier	anniversaire	(Faites un	"X"	' dans la	case app	ropriée.)
------	------	---------------	-------------------	-------------------	--------------	------------	-----	-----------	----------	-----------

luei age avez-vous (i exp	ioitant) eu a votre dernier anni	versaire? (Faites un "X" dans	ia case appropriee.)	
01 🔲 15 - 19 ans	04 🔲 30 - 34 ans	07 🔲 45 - 49 ans	10 🔲 60-64 ans	
02 🔲 20 - 24 ans	05 🔲 35-39 ans	08 🔲 50 - 54 ans	11 🔲 65-69 ans	
03 □ 25 - 29 ans	06 □ 40 - 44 ans	09 ☐ 55 - 59 ans	12 70 ans et plus	

3. Combien de mois avez-vous (l'exploitant) habité cette exploitation durant les 12 derniers mois? (Faites un "X" dans la case

appropriée.)	•
1. □ 0.12 mois	2 D 4 mais ou mains

1		3	ш	4 mois ou moins
2	□ 5 - 8 mois	4		Ne l'ai pas habitée

	S	ection II - FORME	JURIDIQUE, L	E 3 JUIN	1981		`
	4. Faites un (x) dans la case qui décrit	le mieux cette exploita	tion:				029
	1 ☐ Ferme individuelle ou familial	e (à l'exception des soci	étés en nom collec	tif et des cor	porations).	——→Pas	sez à la Section III
l	Société en nom collectif:						
	2 ☐ avec convention écrite, ou 3 ☐ sans convention écrite (entent	e verbale)				-	
	Inscrivez le nom et l'adr à la fin du questionnaire	esse de l'associé dans l'es	space ci-dessous. S'	il y a plus d'	ın associé, u	tilisez la sec	tion "Remarques"
	● Assurez-vous qu'un seul		oit rempli pour l'e	xploitation o	'une société	en nom col	lectif.
	Corporation (compagnie juridiquen	nent constituée):					
	4 ☐ dont la plupart des actions app						
	5 dont la plupart des actions app	-					
İ	Inscrivez le nom et l'adr Autres formes juridiques:	esse du siège social de la	corporation ci-de	ssous.			
	6 Institution						
	7 ☐ Pâturage communautaire						
	8 Colonie huttérite						
	9 ☐ Autre — (précisez) • Inscrivez le nom et l'adr	nan da l'établissement a	i desegue	-			
١,	<i>k</i>	esse de l'établissement c	ruessous.				
251	Nom (en lettres moulées)						
252	Adresse postale (en lettres moulées) Case	postale, route rurale, chemi	n ou rue	1 1 1			
253	Bureau de poste		254 Code po	ostal			
(
\succ	Section III — FI	MPLACEMENT, SUF	PERFICIE ET V	ALFUR I	F 3 JUIN	1981	
	5. Emplacement • Inscrivez séparéme		u partie de section.				e vous appartienne
	·	s terres données en locat					
	, ,	terres qui sont utilisées		mis ou d'un e	droit de paca	ige par tête	de bétail (pâturage
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rres de la Couronne, etc	· ·				0.1
	• Indiquez toujours principale).	en premier lieu la parce	elle ou se trouve le	siege de l'ex	pioitation (p	rincipaux bi	atiments ou entree
	• Si un gérant de fe	rme exploite une terre	appartenant à son	employeur,	indiquez la t	erre comme	étant possédée en
		yeur prend la terre en lo il est possible de fournir					
	complète afin qu'o	n puisse localiser la terr	e sur une carte.				
	• Si vous manquez d	'espace, utilisez la section	on "Remarques" à	la fin du que	stionnaire o	u joignez ur	e feuille distincte.
	SUPERF	ICIE ET DESCRIPTION	DE LA TERRE	QUE VOUS	XPLOITEZ	: 	
	Quart de section et section	Township	Rang	Méridien	Possédée e	n propre; location	
	ou Nº du lot	ou canton	ou concession	(Provinces de	à bail ou a	utrement	Superficie en acres
				l'Ouest seulement)	(préc	risez)	
				seutement)	possédée en propre	prise en location	
Siè	ge>						
						0	
_							
-				-			
			1	<u> </u>			000
	B. Quelle est la superficie totale des te (Ce chiffre doit correspondre au tot						030
							031
	 a) Superficie possédée en propre. (Note à baile prise en location à baile. 		s aonnees en locat	ion)			032
	(Comptez les terres que vous exp	loitez à la part)					
	(La somme de a) et b) doit donn	ar la superficie totale de	viareu a la questioi	, 0)			(dollers seulement)
	B. Quelle est la valeur marchande estir	native des hâtiments et	de la terre que vou	s exploitez?	(Compter la	valeur des	033
l	logements de la ferme et la valeur d						\$

Section IV - SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES, 1981

- Indiquez la superficie totale des différentes cultures semées (ou devant l'être) pour la récolte en 1981, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.
- Si vous comptez semer plus d'une culture sur la même superficie pour récolte en 1981, déclarez chacune des cultures. Donnez les détails dans la section "Remarques" à la fin du questionnaire afin que la terre ne soit pas comptée deux fois.
- Indiquez les superficies à l'acre près.

CÉRÉALES	Acres 034
9. Blé de printemps (sauf le blé dur ou le blé d'utilité générale)	034
	035
10. Blé dur	036
11. Blé d'utilité générale (Provinces de l'Ouest seulement)	037
12. Blé d'hiver (semé l'automne dernier)	038
13. Avoine-grain (déclarez l'avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 28)	039
14. Orge-grain (déclarez l'orge à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 29)	040
15. Mélanges de céréales-grain (deux céréales ou plus semées ensemble)	041
16. Maïs-grain (déclarez le maïs à ensilage à la question 25 et le maïs sucré à la question 61)	
17. Seigle-grain d'automne (semé l'automne dernier)	042
18. Seigle-grain de printemps	043
19. Sarrasin	044
GRAINES OLÉAGINEUSES 20. Lin	045
21 . Soja	046
22. Tournesol	047
	048
23. Colza (Canola)	049
24. Moutarde	
FOIN ET CULTURES FOURRAGERES	050
25. Maïs à ensilage	051
 26. Luzerne et mélanges à la luzerne coupés ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence 27. Tout utres foin cultivé coupé ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence (sauf la luzerne et les mélanges 	052
à la luzerne)	053
28. Avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage	054
29. Autres cultures fourragères (à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage)	094
AUTRES CULTURES	055
30. Pommes de terre cultivées surtout pour la vente	
31. Tabac	056
32. Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	057
33. Pois secs de grande culture (déclarez les pois en conserve à la question 57)	058
34. Haricots secs de grande culture	059
Code	
35. Autres plantes de grande culture (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque type de grande culture et inscrivez le code et la superficie dans les espaces appropriés)	
caborca abbi ribi ica)	-
	L
Culture Code Culture Code	
☐ Alpistes des canaries	
☐ Fèves (gourganes ou féveroles)	Buć Au 🗆
Distilled Occ.	ERVE AU
Diameter regimes for weardens	
Hantes-racines rourrageres 069	
	j

S	Section V — CU	LTU	RES SPÉCIA	ALES, 1981	W. T)
ARBRES FRUITIERS								
36. Avez-vous 25 arbres fruitiers ou plus dar	ns cette exploitation	on?		► Passez à la que: ► Répondez aux	stion 44 questions 37 à 43			
 Ne comptez pas les arbres abandonnés Inscrivez le nombre et la superficie des "Remarques" à la fin du questionnaire 	autres arbres frui	tiers d	ans la section	Nombr	e d'arbres		erficie to	tale
Inscrivez le nombre d'arbres et la superficie				D'âge non productif	D'âge productif		tous ages	
(au dixième d'acre près) 37. Pommiers				070 nombre	071 nombre	072	· · · · -	10
38. Poiriers				073	074	075	acres.	10
39. Pruniers				076	077	078	acres ·	10
40. Cerisiers (cerises douces)				079	080	081	acres	10
41. Cerisiers (cerises aigres)				082	083	084	acres	1 10
42. Pêchers				085	086	087	ecres	 10
43. Abricotiers				088	089	090	acres	10
PETITS FRUITS CULTIVÉS ET RAISIN (F		-						
44. Produisez-vous des petits fruits ou du rai		٠.	{ Non □> Oui □>	Passez à la questi Répondez aux qu	ion 48 uestions,45 à 47			
Indiquez la superficie récoltée ou à récolter ((au dixième d'acre près)	en 1981:						Acres	
45. Fraises						091		10
46. Raisin	·					092		10
 Autres (framboises, canneberges, bleuets nains, bleuets en corymbe, etc.) 		. Préci	sez			093		10
48. Cultiverez-vous cette année des légume pour la vente (marché du frais, de la mis toute autre transformation)? Indiquez la superficie des légumes suivar (Si vous comptez récolter plus d'une cu section "Remarques" à la fin du question	se en conserve, de nts, récoltés ou à r ulture sur la mêm	la cor écolte e supe	gélation ou r en 1981 pou rficie en 1981	Oui □ → I r la vente: , déclarez chacur	Passez à la question Répondez aux ques ne des cultures. Dor ois).	tions 4		ins la
	Acres						Acres	
(au dixième d'acre près)	094	T_				105		Τ_
49. Asperges	095	10	60. Rutabaga	s (navets)		106		110
50. Haricots jaunes ou verts (mange-tout)	096	10 	61. Maïs sucr	é		107	.	10
51. Betteraves	097	10	62. Tomates		Code	<u> </u>	-	10
52. Brocoli	098	10	dessous,	à partir de la l cochez la case de	chaque			10
53. Choux	099	10		erficie dans les				10
54. Carottes	100	10	Culture	Coc				1 10
55. Choux-fleurs	101	10	☐ Melons b	Bruxelles 10 prodés (canta- 10				¦ īō Code
56. Concombres	102	10 	□ Céleri		0 □ Rhubarbe			117
57. Pois verts	103	10	☐ Autres me	lons 11	2 Courges			118
58. Laitue	104	10	☐ Piments	11 	4 □ Autres (préc	isez		120
59. Oignons (secs)	L	10						
SERRES, CHAMPIGNONS, PRODUITS DE 64. Avez-vous une serre ou cultivez-vous des ou des produits de pépinière pour la va Indiquez la superficie occupée en 1981 p	champignons vente?	∫ Non	□ Passe	z à la section VI ndez aux questio	ns 65 à 67			
65. Produits de pépinière (y compris la sup- ornementales, etc. à l'extérieur. Déclarez	erficie cultivée en					122	acres	10
66. Serres (verre, plastique ou autre couvertu				4		123	oleds carrés	
67. Champignonnières						124	pleds carrés	
		••••				RVÉ A		

	Section	VI – UTILISATIO	N DE LA TERRE EN 1	1981	
			* *	•	-
					Acres
68	Superficie en culture à récolter en 1981 49 à 63 et 65, moins la superficie des secol	(total des superficies d ndes récoltes)	léclarées aux questions 9 à	35, 37 à 43, 45 à 47,	125
69	Terre améliorée pour le pâturage (y comp tion, fertilisation, débroussaillage ou désl foin, l'ensilage ou la semence)	nerbage. Ne comptez p	pas la superficie à couper	cette année pour le	126
70	. Jachère (terre qui ne produira aucune réc battre les mauvaises herbes ou conserver l cultivées ou pulvérisées depuis plus d'une a	olte en 1981, mais qui 'humidité; ne comptez	sera travaillée, sarclée ou pas les superficies inexploi	pulvérisée pour com- tées qui n'ont pas été	127
71	. Autre terre améliorée (bâtiments, cours de				128
	. Terre à bois (boisés, cultures d'arbres de N				129
73	. Autre terre non améliorée (prés non amélie	orés, pâturages naturels	, fondrières, marécages, etc	:)	130
	. Total des questions 68 à 73 (doit correspo	•			131
\succ					
75	Section VII — SUPERFICIE RI . Avez-vous récolté en 1980 des semences de graminées, de trèfle ou de luzerne?	e ∫ Non □ → Pass	sez à la section VIII pondez aux questions 76 à	•	EN 1980
	clarez seulement la superficie cultivée	Superficie récoltée 1980		•	Superficie récoltée 1980
ser	e vous avez effectivement récoltée pour la nence.	132 acres			136 acres
	Luzerne	133 scres	80. Trèfle rouge		137 acres
	. Trèfle d'alsike	134 acres	81. Mélilot (trèfle d'odeu		138 acres
	. Brome	135 acres	82. Fléole (mil)		139 acres
>79	. Fétuque rouge traçante		83. Autres (précisez)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		_	RAIS UTILISÉ, 1980		
84	. Avez-vous épandu de l'engrais chimique da exploitation en 1980? (À part la chaux)		> Passez à la section IX > Répondez aux questio		.
Le: dag	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u ges dans l'année.	\ Oui □−	→ Répondez aux questio ait été le nombre d'épan-	Superficie fertilisée 1980	Nombre total de tonnes utilisées en 1980
Le: dag	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u	Qui □- ne seule fois, quel qu'a	→ Répondez aux questio sit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage	· Superficie fertilisée	tonnes utilisées en
Les dag 85	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u nes dans l'année. . Superficie totale des terres en culture fert	Qui □-	→ Répondez aux questio sit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage	Superficie fertilisée 1980	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u nes dans l'année Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	ne seule fois, quel qu'a	→ Répondez aux questio sit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage 	Superficie fertilisée 1980 140 acres	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes
85.86 86.87	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	→ Répondez aux question sit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage a amélioré) ION ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u qes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	→ Répondez aux question sit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage a amélioré) ION ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u ges dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	mit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage e amélioré) ION ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 ecres 144 ecres 1980 ez à la section X ondez à la question 89	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le fonce compris le pâturage non compris le pâturage X — PULVÉRISAT au poudrage chimique mptez les herbicides, in ment des semences). e, etc., y compris les app	→ Répondez aux question in été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage de amélioré)	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré) Superficie totale en foin cultivé fertilisée (n Superficie totale en pâturage amélioré ferti Section I. Avez-vous eu recours à la pulvérisation ou votre terre ou de vos cultures en 1980? (co ticides, fongicides; ne comptez pas le traite mptez les terres en culture, pâturage, jachère Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980: a) contre les mauvaises herbes et les brouss	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le fonce compris le pâturage non compris le pâturage X — PULVÉRISAT au poudrage chimique mptez les herbicides, in ment des semences). e, etc., y compris les app	→ Répondez aux question in été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage et amélioré) ION ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres
Le: dag 85.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré) Superficie totale en foin cultivé fertilisée (n Superficie totale en pâturage amélioré ferti Section I. Avez-vous eu recours à la pulvérisation ou votre terre ou de vos cultures en 1980? (co ticides, fongicides; ne comptez pas le traite mptez les terres en culture, pâturage, jachère Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980: a) contre les mauvaises herbes et les brouss	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	→ Répondez aux question eit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage et amélioré) HON ET POUDRAGE, si de { Non □ → Passissec- { Oui □ → Répendications sur commande.	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres
Let day 85 86 87 888.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré) Superficie totale en foin cultivé fertilisée (n Superficie totale en pâturage amélioré ferti Section I. Avez-vous eu recours à la pulvérisation ou votre terre ou de vos cultures en 1980? (co ticides, fongicides; ne comptez pas le traite mptez les terres en culture, pâturage, jachère Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980: a) contre les mauvaises herbes et les brouss	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	mit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage e amélioré) DON ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres 1980 ez à la section X ondez à la question 85	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres
Let day 85 86 87 888.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui —— ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	mit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage e amélioré) DON ET POUDRAGE, s de	Superficie fertilisée 1980 140 acres 142 acres 144 acres 1980 ez à la section X ondez à la question 85	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres 147 ecres
Les day 85 86 87 Co. 89.	exploitation en 1980? (À part la chaux) s superficies ne doivent être comptées qu'u pes dans l'année. Superficie totale des terres en culture fert amélioré)	Oui — ne seule fois, quel qu'a ilisées (non compris le f non compris le pâturage lisée	mit été le nombre d'épan- foin cultivé et le pâturage e amélioré) ION ET POUDRAGE, se de { Non □ → Pass sec- { Oui □ → Rép plications sur commande. RRIGATION faite sur commande) d'arroser les cultures par d ystèmes qui servent exclusi e déclarées qu'une seule fo	Superficie fertilisée 1980 140 ecres 144 ecres 1980 148 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 1980 149 ecres 140 ecres 1	tonnes utilisées en 1980 141 tonnes 143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 ecres 147 ecres

-6-Section XI - BÉTAIL DANS L'EXPLOITATION, LE 3 JUIN 1981 • Comptez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire. • Ne comptez pas le bétail qui vous appartient, mais qui est gardé dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par autrui. • Comptez tous les animaux qui vous appartiennent, mais qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou public. **GROS BOVINS ET VEAUX** 151 Réservé au bureau { Non □ → Passez à la question 96 Oui □ → Répondez aux questions ci-dessous 93. Y a-t-il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation? Nombre 153 b) Vaches (toutes les vaches et taures ayant vêlé (i) principalement pour la production laitière 154 au moins une fois): (ii) principalement pour la boucherie 155 c) Génisses de 1 an et plus (n'ayant jamais vêlé): (i) destinées à l'élevage de bovins laitiers 156 (ii) destinées à l'élevage de bovins de boucherie . 157 (iii) destinées à la boucherie . . . 159 160 94. Total, gros bovins et veaux (nombre total déclaré aux questions a) à e) ci-dessus) . Nombre 161 95. Parmi les gros bovins et les veaux déclarés ci-dessus, combien pesant 500 livres (225 kg) et plus sont engraissés PORCS 162 Réservé au ∫ Non □ → Passez à la question 98 96. Y a-t-il des porcs dans cette exploitation? Ôui □-->Répondez aux questions ci-dessous Nombre 163 164 b) Truies de reproduction et jeunes truies pleines 165 (i) moins de 45 livres (20 kg) 166 (ii) 45 à 130 livres (20 à 60 kg) c) Tous les autres porcs: 167 (iii) plus de 130 livres (60 kg) 97. Total, porcs (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus) MOUTONS Non □ → Passez à la question 100 98. Y a-t-il des moutons ou des agneaux Nombre dans cette exploitation? () Oui □ → Répondez aux questions ci-dessous 169 a) Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus 99. Total, moutons et agneaux (nombre total déclaré aux questions a) et b) ci-dessus) . . **AUTRES ANIMAUX ET ABEILLES** Non □ → Passez à la section XII Nombre 100. Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation? Oui □ → Répondez aux questions 101 et 102 172 102. Autres animaux (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque espèce élevée et ins crivez le code et le nombre dans les espaces appropriés)

lom																											(
] Chèvres	٠.														 			 									
Lapins															 			 									
] Chinchi	llas														 			 									
Visons .															 			 									
Renard	s														 			 									
Colonie																											
Autres	(pré	ci	sez	z c	i.	d	es	SC	u	s)					 			 									

$\overline{}$				
,	Section XII - VOLAILLES, LE 3 JUIN 1981			
	 Comptez toutes les volailles dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire. Ne comptez pas les volailles qui vous appartiennent, mais qui sont gardées dans une ferme dautrui. 	ou un ranch	exploité par	
103	I. Y a-t-il des volailles dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la section XIII Oui □ → Répondez aux questions 104 à 109			
-			Nomb	ore
	ULES ET POULETS 1. a) Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte		180	
			181	
	b) Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte		182	
	c) Tous les autres poulets (coqs, poussins, poulets à griller, à rôtir ou à frire, etc.)		183	
105	i. Total, poules et poulets (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus)		<u>L</u>	
ΑŲ	TRES VOLAILLES		184	
106	Dindons (tous âges)			
107	. Oies (tous âges)			
108	. Canards (tous âges)		186	
109	. Autres (faisans, pintades, etc.)		187	
\succ				= <
	Section XIII - MACHINES ET MATÉRIEL, LE 3 JUIN 1981			
	 Déclarez les machines et le matériel qui se trouvent dans cette exploitation le 3 juin 1981, quel Si une machine est possédée en co-propriété, elle doit être déclarée seulement si elle est dans cette Ne comptez pas les vieilles machines qui ne servent plus. La valeur marchande actuelle est le montant que rapporteraient des machines et du matériel d'à le même état, s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région. 	exploitation	1,	
		Nombre	Total, va	
		total 188	marchande 189 (dollars s	
110	Automobiles	190	191	/00
111	. Camions de ferme (comptez seulement les camions qui servent à l'exploitation agricole)	1	\$ 193	/00
112	. Tracteurs (autres que les tracteurs de jardin): a) 20 – 49 c.v. (15 – 37kw)		\$ 195	/00
	b) 50 - 99 c.v. (38 - 74kw)		\$	/00
	c) 100 – 149 c.v. (75 – 111kw)	196	197 \$	/00
	d) 150 c.v. (112kw) et plus	198	199	/00
113.	Moissonneuses-batteuses: a) automotrices	200	201 \$	/00
		202	203 \$	/00
	b) tractées	204	205	
114.	Andaineuses (déclarez les faucheuses-conditionneuses à la question 117): a) automotrices	206	\$ 207	/00
115.	Presses (déclarez les emmeulonneuses à la question 117):	208	\$ 209	/00
	a) pour balles de moins de 200 livres (90 kg)	Į.	\$	/00
	b) pour balles de 200 livres (90 kg) et plus	210	\$	/00
116.	Récolteuses de fourrage	212	213 \$	/00
	Valeur marchande actuelle des autres machines et matériel (soulignez les machines en cause)		214 \$	/00
	(Machines de travail du sol, de semis et de plantation; accessoires de tracteurs; faucheuses; cont faucheuses-conditionneuses; matériel de pulvérisation; batteuses; récolteuses spécialisées; remorqui machines-outils; matériel d'irrigation portatif; emmeulonneuses; matériel de manutention du grain, c	ditionneurs;	<u>. </u>	
118.	du fourrage; séchoirs; équipement laitier; etc.) Valeur totale des machines et du matériel <i>(Total des valeurs déclarées aux questions 110 à 117)</i>		215 \$	/00
				=
	Section XIV — MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGÉE, 198 15 ans et plus — {Ne comptez pas le travail ménager ou le travail sur comman			`
	 Calculez et inscrivez le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980. Par exemple, 5 personnes engagées pendant une semaine doivent être déclarées 		Nombre de semai	
119	comme 5 semaines de travail. Nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980	toute l'année	216	
		aisonnier	217	
	6 jours ou 48 heures comme l'équivalent de 1 semaine 1 mois comme l'équivalent de 4 semaines 1 année comme l'équivalent de 52 semaines.		<u> </u>	

_		Section XV — CERTAINES DÉPENSES EN 1980)
		(Comptez les dépenses faites en 1980 à des fins agricoles dans cette exploitation qu'elles soient déjà ou à acquitter par vous ou quelqu'un d'autre.)	acquitte	ées			
	120.	Loyer des terres agricoles et des bâtiments que vous prenez en location: (Comptez aussi les taxes que vous acquittez pour la terre et les bâtiments que vous prenez en location.)				Montant ars seuleme	ant)
		a) en argent	Aucun		\$		/00
		b) à la part ou en nature (déclarez la valeur estimative en argent)	Aucun		219 \$		/00
	121.	Salaires versés (en argent) aux travailleurs agricoles engagés. (Ne comptez pas les salaires versés pour le travail ménager ou le travail sur commande. Comptez toutes les contributions versées au					. 1
		nom de vos employés: Assurance-chômage, Régime de pensions du Canada, Régime des rentes du Québec, Commission des accidents du travail, etc.)	Aucun	п	220 \$		/00
	122.	Achats d'aliments du bétail et de compléments (y compris le foin)			221 \$		/00
					222		/00
		Semences et plants achetés	_	_ !	223 \$		/00
		Engrais et chaux achetés		_	224		
		Produits agro-chimiques achetés (insecticides, herbicides, fongicides et autres pesticides)			\$ 225 \$		/00
	126. 127.	Location de machines et travail sur commande			\$ 226 \$		/00
	128.	Réparation et entretien des machines agricoles (comptez aussi la part des frais d'entretien d'auto-			227 \$		/00
	129.	mobiles imputables à l'exploitation agricole)			228		
		veaux bâtiments)	Aucun		\$ 229		/00
\	130. ——	Consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricôle seulement	Aucune		\$		
		Section XVI – PRODUITS DE LA FORÊT ET ENTAILLES D'ÉRA	BLES				_)
					(dol	Valeur	90.01
	131.	Valeur des produits forestiers vendus en 1980 (comptez les arbres de Noël, le bois de chauffage,			230	1015 50010111	,
		le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les pilotis, etc. Ne comptez pas les produits de l'érable.)	Aucune		\$		/00
					231	Nombre	
	132.	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981	Aucune				
1		Section XVII - VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS E	N 1980)
		Comptez: les ventes de tous produits agricoles (voir l'instruction no 3, page 1) la part des produits vendus qui revient au propriétaire (loyer à la part) les paiements de la Commission canadienne du blé reçus en 1980, peu importe la campagne agricol ils s'appliquent les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les pastabilisation et les paiements d'appoint les paiements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1980					
		 les ventes directes: étalages routiers, marchés, cueillette par le client, etc. Ne comptez pas: les ventes de biens en capital (par ex., terrain, bâtiments, machinerie) les ventes de produits provenant des terres données en location la valeur des produits forestiers vendus 			,	, Valeur	,
					(dol 232	lars seulem	ent)
	133.	Valeur brute totale des produits agricoles vendus en 1980			\$		/00
?		Section XVIII – TRAVAIL HORS EXPLOITATION EN 1980					\prec
		(Ne comptez pas les échanges de services. Convertissez les parties de journées en journées entières, e 8 heures pour 1 journée.)		ınt			
	134.	Combien de jours avez-vous (l'exploitant) travaillé en dehors de l'exploitation en 1980 à:	,		233	Jours	
		a) des travaux agricoles rémunérés?	Aucun		234	-	
(b) des travaux non agricoles rémunérés?	Aucun				
1		REMARQUES					
			<u></u>				- !
							_
	_						_
							_
							- !

·

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada
1010018786

DATE DUE

. 1.			- 0 mi-	AAAE -
NÓV24	1982	/ U	G XX	1960
MOANCE				THE POPULATION OF THE PARTY OF
AUG	WX	U	JI	1
A8 (C	100	2	OOTA	0 1000
AUG 3	1/1/185		والبالا	U ISBb
200 -0	BIFF		//	
	/		<u>[]</u>	
AUG -51	EBR	1		
_AOUI	# 1			
	 			
AUG 2	Wiggi	. 		
AUUI A	9 134			-
	1 1			
ACT	0.46			
— UG I	+819	විති	- /	
	+-7	主加	ech.	
		1	och	
		4°		+
		100		
AM	1826	986		
LOWE-MARTIN No. 137				

